



This is a digital copy of a book that was preserved for generations on library shelves before it was carefully scanned by Google as part of a project to make the world's books discoverable online.

It has survived long enough for the copyright to expire and the book to enter the public domain. A public domain book is one that was never subject to copyright or whose legal copyright term has expired. Whether a book is in the public domain may vary country to country. Public domain books are our gateways to the past, representing a wealth of history, culture and knowledge that's often difficult to discover.

Marks, notations and other marginalia present in the original volume will appear in this file - a reminder of this book's long journey from the publisher to a library and finally to you.

### Usage guidelines

Google is proud to partner with libraries to digitize public domain materials and make them widely accessible. Public domain books belong to the public and we are merely their custodians. Nevertheless, this work is expensive, so in order to keep providing this resource, we have taken steps to prevent abuse by commercial parties, including placing technical restrictions on automated querying.

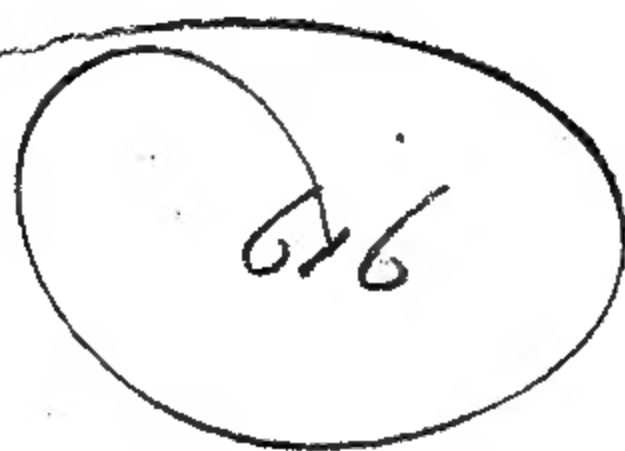
We also ask that you:

- + *Make non-commercial use of the files* We designed Google Book Search for use by individuals, and we request that you use these files for personal, non-commercial purposes.
- + *Refrain from automated querying* Do not send automated queries of any sort to Google's system: If you are conducting research on machine translation, optical character recognition or other areas where access to a large amount of text is helpful, please contact us. We encourage the use of public domain materials for these purposes and may be able to help.
- + *Maintain attribution* The Google "watermark" you see on each file is essential for informing people about this project and helping them find additional materials through Google Book Search. Please do not remove it.
- + *Keep it legal* Whatever your use, remember that you are responsible for ensuring that what you are doing is legal. Do not assume that just because we believe a book is in the public domain for users in the United States, that the work is also in the public domain for users in other countries. Whether a book is still in copyright varies from country to country, and we can't offer guidance on whether any specific use of any specific book is allowed. Please do not assume that a book's appearance in Google Book Search means it can be used in any manner anywhere in the world. Copyright infringement liability can be quite severe.

### About Google Book Search

Google's mission is to organize the world's information and to make it universally accessible and useful. Google Book Search helps readers discover the world's books while helping authors and publishers reach new audiences. You can search through the full text of this book on the web at <http://books.google.com/>





Soc. 1843 e.  $\frac{9}{11-12}$











# Annalen

der

## Königlichen Sternwarte

*bei München,*

auf öffentliche Kosten herausgegeben

von

**Dr. J. Lamont,**

ordentl. Mitglieder der königlich Bayer. Academie der Wissenschaften, Conservator der königlichen Sternwarte und Professor der Astronomie an der Ludwig-Maximilians-Universität in München, Ritter des königl. Verdienst-(Ordens vom heiligen Michael, des päpstlichen Ordens Gregors des Grossen, des k. k. österreichischen Ordens der eisernen Krone, des königl. Schwedischen Nordstern-Ordens, Mitglied des Maximilians-Ordens für Wissenschaft und Kunst auswärtigem Mitglieder der Royal Society und der astronomischen Societät in London, der Brittischen Association zur Förderung der Wissenschaften, der königl. Böhmisches Gesellschaft der Wissenschaften in Prag, der kaiserlich Leopoldinischen Academie, der königl. Belgischen Academie der Wissenschaften in Brüssel, der königl. Societät der Wissenschaften in Upsala, Ehren-Mitglieder der königl. Societät der Wissenschaften in Edinburg, der naturwissenschaftlichen Societät in Lausanne, der philos. Societät in Cambridge, der Wetterauischen Gesellschaft, der k. k. geographischen Gesellschaft in Wien, Correspondenten der königl. Societät der Wissenschaften in Lüttich u. s. w.

---

**XI. Band.**

(Der vollständigen Sammlung XXVI. Band.)

---

**München.**

Druck der F. S. Hübschmann'schen Buchdruckerei (E. Lintner).

**1862.**



# Inhalts-Verzeichniss.

---

|   | Seite |
|---|-------|
| I. Magnetische Beobachtungen, angestellt an der k. Sternwarte bei München während der Jahre 1857 und 1858 . . . . | 1     |
| II. Meteorologische Beobachtungen, angestellt an der k. Sternwarte bei München während des Jahres 1858 . . . .    | 67    |
| III. Meteorologische Beobachtungen, angestellt an der k. Sternwarte bei München während des Jahres 1859 . . . .   | 123   |
| IV. Meteorologische Beobachtungen, angestellt an der k. Sternwarte bei München während des Jahres 1860 . . . .    | 179   |
| V. Meteorologische Beobachtungen, angestellt an der k. Sternwarte bei München während des Jahres 1861 . . . .     | 235   |



[illegible]

11. The following information is provided for the year ended 31 March 2014:  
 (a) The company's revenue is £1,200,000.  
 (b) The company's profit before tax is £150,000.  
 (c) The company's profit after tax is £100,000.  
 (d) The company's profit after tax is £100,000.  
 (e) The company's profit after tax is £100,000.  
 (f) The company's profit after tax is £100,000.  
 (g) The company's profit after tax is £100,000.  
 (h) The company's profit after tax is £100,000.  
 (i) The company's profit after tax is £100,000.  
 (j) The company's profit after tax is £100,000.  
 (k) The company's profit after tax is £100,000.  
 (l) The company's profit after tax is £100,000.  
 (m) The company's profit after tax is £100,000.  
 (n) The company's profit after tax is £100,000.  
 (o) The company's profit after tax is £100,000.  
 (p) The company's profit after tax is £100,000.  
 (q) The company's profit after tax is £100,000.  
 (r) The company's profit after tax is £100,000.  
 (s) The company's profit after tax is £100,000.  
 (t) The company's profit after tax is £100,000.  
 (u) The company's profit after tax is £100,000.  
 (v) The company's profit after tax is £100,000.  
 (w) The company's profit after tax is £100,000.  
 (x) The company's profit after tax is £100,000.  
 (y) The company's profit after tax is £100,000.  
 (z) The company's profit after tax is £100,000.

1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52. 53. 54. 55. 56. 57. 58. 59. 60. 61. 62. 63. 64. 65. 66. 67. 68. 69. 70. 71. 72. 73. 74. 75. 76. 77. 78. 79. 80. 81. 82. 83. 84. 85. 86. 87. 88. 89. 90. 91. 92. 93. 94. 95. 96. 97. 98. 99. 100. 101. 102. 103. 104. 105. 106. 107. 108. 109. 110. 111. 112. 113. 114. 115. 116. 117. 118. 119. 120. 121. 122. 123. 124. 125. 126. 127. 128. 129. 130. 131. 132. 133. 134. 135. 136. 137. 138. 139. 140. 141. 142. 143. 144. 145. 146. 147. 148. 149. 150. 151. 152. 153. 154. 155. 156. 157. 158. 159. 160. 161. 162. 163. 164. 165. 166. 167. 168. 169. 170. 171. 172. 173. 174. 175. 176. 177. 178. 179. 180. 181. 182. 183. 184. 185. 186. 187. 188. 189. 190. 191. 192. 193. 194. 195. 196. 197. 198. 199. 200. 201. 202. 203. 204. 205. 206. 207. 208. 209. 210. 211. 212. 213. 214. 215. 216. 217. 218. 219. 220. 221. 222. 223. 224. 225. 226. 227. 228. 229. 230. 231. 232. 233. 234. 235. 236. 237. 238. 239. 240. 241. 242. 243. 244. 245. 246. 247. 248. 249. 250. 251. 252. 253. 254. 255. 256. 257. 258. 259. 260. 261. 262. 263. 264. 265. 266. 267. 268. 269. 270. 271. 272. 273. 274. 275. 276. 277. 278. 279. 280. 281. 282. 283. 284. 285. 286. 287. 288. 289. 290. 291. 292. 293. 294. 295. 296. 297. 298. 299. 300. 301. 302. 303. 304. 305. 306. 307. 308. 309. 310. 311. 312. 313. 314. 315. 316. 317. 318. 319. 320. 321. 322. 323. 324. 325. 326. 327. 328. 329. 330. 331. 332. 333. 334. 335. 336. 337. 338. 339. 340. 341. 342. 343. 344. 345. 346. 347. 348. 349. 350. 351. 352. 353. 354. 355. 356. 357. 358. 359. 360. 361. 362. 363. 364. 365. 366. 367. 368. 369. 370. 371. 372. 373. 374. 375. 376. 377. 378. 379. 380. 381. 382. 383. 384. 385. 386. 387. 388. 389. 390. 391. 392. 393. 394. 395. 396. 397. 398. 399. 400. 401. 402. 403. 404. 405. 406. 407. 408. 409. 410. 411. 412. 413. 414. 415. 416. 417. 418. 419. 420. 421. 422. 423. 424. 425. 426. 427. 428. 429. 430. 431. 432. 433. 434. 435. 436. 437. 438. 439. 440. 441. 442. 443. 444. 445. 446. 447. 448. 449. 450. 451. 452. 453. 454. 455. 456. 457. 458. 459. 460. 461. 462. 463. 464. 465. 466. 467. 468. 469. 470. 471. 472. 473. 474. 475. 476. 477. 478. 479. 480. 481. 482. 483. 484. 485. 486. 487. 488. 489. 490. 491. 492. 493. 494. 495. 496. 497. 498. 499. 500. 501. 502. 503. 504. 505. 506. 507. 508. 509. 510. 511. 512. 513. 514. 515. 516. 517. 518. 519. 520. 521. 522. 523. 524. 525. 526. 527. 528. 529. 530. 531. 532. 533. 534. 535. 536. 537. 538. 539. 540. 541. 542. 543. 544. 545. 546. 547. 548. 549. 550. 551. 552. 553. 554. 555. 556. 557. 558. 559. 560. 561. 562. 563. 564. 565. 566. 567. 568. 569. 570. 571. 572. 573. 574. 575. 576. 577. 578. 579. 580. 581. 582. 583. 584. 585. 586. 587. 588. 589. 590. 591. 592. 593. 594. 595. 596. 597. 598. 599. 600. 601. 602. 603. 604. 605. 606. 607. 608. 609. 610. 611. 612. 613. 614. 615. 616. 617. 618. 619. 620. 621. 622. 623. 624. 625. 626. 627. 628. 629. 630. 631. 632. 633. 634. 635. 636. 637. 638. 639. 640. 641. 642. 643. 644. 645. 646. 647. 648. 649. 650. 651. 652. 653. 654. 655. 656. 657. 658. 659. 660. 661. 662. 663. 664. 665. 666. 667. 668. 669. 670. 671. 672. 673. 674. 675. 676. 677. 678. 679. 680. 681. 682. 683. 684. 685. 686. 687. 688. 689. 690. 691. 692. 693. 694. 695. 696. 697. 698. 699. 700. 701. 702. 703. 704. 705. 706. 707. 708. 709. 710. 711. 712. 713. 714. 715. 716. 717. 718. 719. 720. 721. 722. 723. 724. 725. 726. 727. 728. 729. 730. 731. 732. 733. 734. 735. 736. 737. 738. 739. 740. 741. 742. 743. 744. 745. 746. 747. 748. 749. 750. 751. 752. 753. 754. 755. 756. 757. 758. 759. 760. 761. 762. 763. 764. 765. 766. 767. 768. 769. 770. 771. 772. 773. 774. 775. 776. 777. 778. 779. 780. 781. 782. 783. 784. 785. 786. 787. 788. 789. 790. 791. 792. 793. 794. 795. 796. 797. 798. 799. 800. 801. 802. 803. 804. 805. 806. 807. 808. 809. 810. 811. 812. 813. 814. 815. 816. 817. 818. 819. 820. 821. 822. 823. 824. 825. 826. 827. 828. 829. 830. 831. 832. 833. 834. 835. 836. 837. 838. 839. 840. 84

• • •

**I.**

**Magnetische Beobachtungen**

angestellt

**an der königl. Sternwarte bei München**

während der

**Jahre 1857 und 1858.**

(Hinsichtlich der Einrichtung der Beobachtungen findet man die nöthigen Erklärungen im III. Bande dieser Annalen S. 1.)

---



| Declination. |      |      |      |      |      |      |         |      |      |      |      |      |
|--------------|------|------|------|------|------|------|---------|------|------|------|------|------|
| Morgens.     |      |      |      |      |      |      | Abends. |      |      |      |      |      |
| T.           | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  | 1h      | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   |
| 1            | 45,0 | 45,2 | 45,4 | 45,1 | 46,8 | 47,4 | 47,4    | 46,5 | 45,3 | 46,0 | 46,0 | 45,7 |
| 2            | 44,9 | 44,8 | 45,0 | 46,0 | 48,1 | 49,1 | 49,6    | 47,1 | 46,2 | 46,0 | 45,7 | 45,0 |
| 3            | 44,3 | 44,3 | 45,4 | 46,3 | 47,3 | 48,1 | 48,0    | 47,0 | 45,6 | 44,9 | 44,9 | 44,8 |
| 4            | 43,9 | 44,7 | 45,2 | 46,3 | 47,3 | 49,0 | 49,1    | 47,8 | 46,2 | 45,3 | 45,3 | 44,4 |
| 5            | 44,5 | 44,6 | 45,5 | 46,7 | 48,1 | 50,1 | 49,1    | 47,4 | 45,6 | 45,0 | 45,6 | 45,4 |
| 6            | 44,0 | 43,4 | 44,7 | 46,9 | 47,0 | 47,6 | 48,0    | 47,0 | 45,3 | 45,8 | 45,3 | 44,2 |
| 7            | 43,8 | 43,0 | 43,1 | 44,5 | 45,3 | 46,7 | 47,6    | 46,7 | 46,2 | 46,9 | 48,0 | 48,0 |
| 8            | 45,0 | 45,9 | 45,7 | 46,2 | 47,1 | 48,4 | 49,0    | 48,0 | 47,4 | 46,0 | 46,0 | 44,6 |
| 9            | 44,0 | 43,8 | 43,9 | 44,9 | 46,1 | 46,4 | 46,1    | 45,8 | 45,2 | 45,1 | 45,1 | 44,6 |
| 10           | 44,4 | 43,9 | 43,1 | 44,6 | 45,1 | 45,7 | 46,0    | 45,5 | 45,0 | 45,0 | 45,0 | 44,9 |
| 11           | 45,0 | 47,0 | 44,6 | 44,8 | 46,5 | 47,9 | 47,2    | 46,5 | 46,0 | 45,2 | 45,1 | 45,0 |
| 12           | 44,4 | 44,9 | 44,3 | 44,6 | 46,0 | 47,5 | 48,0    | 48,1 | 46,5 | 45,4 | 45,2 | 46,0 |
| 13           | 44,8 | 44,4 | 43,7 | 44,9 | 46,8 | 47,5 | 48,0    | 47,2 | 45,7 | 45,5 | 45,0 | 45,0 |
| 14           | 44,5 | 44,2 | 43,7 | 44,2 | 45,8 | 47,6 | 49,0    | 47,2 | 46,0 | 45,1 | 45,6 | 45,7 |
| 15           | 45,0 | 44,9 | 44,6 | 45,3 | 45,8 | 46,0 | 47,0    | 47,0 | 46,1 | 45,2 | 44,8 | 45,3 |
| 16           | 44,3 | 43,8 | 43,2 | 43,7 | 45,2 | 45,8 | 46,5    | 47,0 | 47,0 | 45,5 | 45,5 | 45,1 |
| 17           | 45,8 | 46,0 | 44,5 | 44,1 | 43,4 | 48,6 | 49,9    | 47,1 | 43,0 | 40,2 | 46,1 | 48,9 |
| 18           | 43,5 | 43,8 | 43,7 | 43,2 | 44,8 | 46,1 | 47,6    | 47,1 | 45,2 | 44,8 | 44,6 | 43,9 |
| 19           | 44,0 | 44,0 | 43,7 | 44,4 | 45,6 | 45,6 | 46,0    | 46,1 | 45,5 | 42,9 | 45,9 | 44,9 |
| 20           | 44,5 | 43,9 | 43,6 | 44,5 | 45,5 | 46,2 | 46,8    | 47,0 | 46,0 | 45,0 | 44,3 | 44,1 |
| 21           | 44,2 | 43,8 | 43,1 | 44,1 | 46,0 | 47,3 | 48,7    | 48,1 | 46,2 | 45,2 | 44,6 | 44,2 |
| 22           | 44,0 | 43,8 | 43,2 | 44,0 | 44,9 | 45,8 | 46,1    | 45,9 | 45,2 | 44,6 | 44,5 | 44,9 |
| 23           | 44,4 | 44,0 | 42,9 | 44,2 | 45,3 | 47,1 | 46,8    | 48,0 | 45,8 | 44,4 | 44,0 | 44,5 |
| 24           | 44,4 | 44,4 | 44,2 | 43,9 | 44,6 | 46,1 | 46,3    | 46,6 | 45,8 | 44,9 | 44,7 | 44,4 |
| 25           | 44,0 | 43,7 | 43,0 | 42,8 | 44,2 | 46,1 | 47,1    | 48,5 | 46,8 | 46,4 | 45,5 | 45,3 |
| 26           | 44,9 | 45,0 | 43,0 | 43,1 | 44,6 | 45,4 | 49,0    | 48,1 | 46,9 | 45,2 | 44,8 | 44,9 |
| 27           | 44,1 | 43,7 | 42,2 | 41,1 | 42,4 | 44,0 | 45,4    | 45,6 | 45,0 | 45,7 | 44,6 | 45,3 |
| 28           | 44,8 | 43,9 | 42,6 | 43,2 | 45,3 | 46,9 | 48,1    | 48,1 | 46,1 | 45,9 | 45,1 | 45,3 |
| 29           | 44,0 | 43,9 | 43,0 | 43,4 | 45,0 | 46,1 | 47,6    | 48,0 | 46,8 | 45,6 | 45,1 | 44,9 |
| 30           | 44,3 | 43,8 | 43,0 | 43,4 | 44,6 | 46,5 | 47,1    | 46,6 | 45,8 | 45,8 | 45,2 | 44,9 |
| 31           | 44,7 | 43,8 | 43,0 | 43,5 | 45,5 | 47,6 | 48,9    | 48,6 | 47,1 | 46,0 | 45,4 | 45,2 |

| Intensität. |       |       |       |       |       |       |         |       |       |       |       |       |
|-------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Morgens.    |       |       |       |       |       |       | Abends. |       |       |       |       |       |
| T.          | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   | 1h      | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    |
| 1           | -13,2 | -14,0 | -15,0 | -16,2 | -15,1 | -15,2 | -15,0   | -14,7 | -14,4 | -14,6 | -13,9 | -13,9 |
| 2           | -11,4 | -11,1 | -13,1 | -15,3 | -17,1 | -17,5 | -17,5   | -15,3 | -14,0 | -16,0 | -15,5 | -14,2 |
| 3           | -14,0 | -14,7 | -15,4 | -16,6 | -14,1 | -18,4 | -17,9   | -17,7 | -16,8 | -15,6 | -14,9 | -14,0 |
| 4           | -13,6 | -15,4 | -15,3 | -16,3 | -16,4 | -17,2 | -16,9   | -15,7 | -15,8 | -14,8 | -14,6 | -13,5 |
| 5           | -11,5 | -12,5 | -13,7 | -14,0 | -15,2 | -15,1 | -14,3   | -13,0 | -12,2 | -12,8 | -13,1 | -15,0 |
| 6           | -12,6 | -13,1 | -14,4 | -15,0 | -14,4 | -14,9 | -14,9   | -14,8 | -13,5 | -13,9 | -14,0 | -13,4 |
| 7           | -11,6 | -10,8 | -12,0 | -12,5 | -12,5 | -12,5 | -11,8   | -13,6 | -13,4 | -12,9 | -14,5 | -14,9 |
| 8           | -9,7  | -11,8 | -13,0 | -13,4 | -15,8 | -16,3 | -16,0   | -16,1 | -16,8 | -15,9 | -15,6 | -13,6 |
| 9           | -10,8 | -10,1 | -9,2  | -10,0 | -10,2 | -10,0 | -10,3   | -10,5 | -10,4 | -10,8 | -10,9 | -10,4 |
| 10          | -9,2  | -9,1  | -10,3 | -11,7 | -11,1 | -11,3 | -9,9    | -10,1 | -10,0 | -9,9  | -9,6  | -6,1  |
| 11          | -6,8  | -10,0 | -10,6 | -13,6 | -13,7 | -16,0 | -16,4   | -14,5 | -14,2 | -14,5 | -14,1 | -14,2 |
| 12          | -11,4 | -12,8 | -13,3 | -14,7 | -15,6 | -13,6 | -12,2   | -12,8 | -12,3 | -15,3 | -16,8 | -17,0 |
| 13          | -10,8 | -11,2 | -12,1 | -13,7 | -13,4 | -14,2 | -15,0   | -16,2 | -12,9 | -13,6 | -12,8 | -12,6 |
| 14          | -10,2 | -10,2 | -10,9 | -13,8 | -15,7 | -16,9 | -12,8   | -11,2 | -10,9 | -12,9 | -12,6 | -12,8 |
| 15          | -10,5 | -10,8 | -11,9 | -12,1 | -13,8 | -12,7 | -12,0   | -11,7 | -11,6 | -10,4 | -8,6  | -10,4 |
| 16          | -7,2  | -10,3 | -9,4  | -10,8 | -12,9 | -13,2 | -13,6   | -16,2 | -13,3 | -11,3 | -9,7  | -10,2 |
| 17          | -12,0 | -15,8 | -16,2 | -16,3 | -16,3 | -17,8 | -25,4   | -22,9 | -23,3 | -23,4 | -23,6 | -17,8 |
| 18          | -13,9 | -14,2 | -14,1 | -16,4 | -18,8 | -19,1 | -19,0   | -19,0 | -19,0 | -16,3 | -15,5 | -14,7 |
| 19          | -11,6 | -9,5  | -9,8  | -11,0 | -12,7 | -14,0 | -14,1   | -15,3 | -18,4 | -16,7 | -16,9 | -15,0 |
| 20          | -18,9 | -13,9 | -14,4 | -15,6 | -16,1 | -15,9 | -15,5   | -15,1 | -14,8 | -14,0 | -13,6 | -13,3 |
| 21          | -11,6 | -11,4 | -12,2 | -14,2 | -14,8 | -15,4 | -15,7   | -15,2 | -14,5 | -14,2 | -13,8 | -13,3 |
| 22          | -9,9  | -9,3  | -10,2 | -10,9 | -11,9 | -11,8 | -12,0   | -12,4 | -11,2 | -10,7 | -10,9 | -11,2 |
| 23          | -8,1  | -7,9  | -9,6  | -12,2 | -14,0 | -13,8 | -13,5   | -12,6 | -12,0 | -13,4 | -13,1 | -12,7 |
| 24          | -9,3  | -8,6  | -10,3 | -11,5 | -12,7 | -13,5 | -14,2   | -13,5 | -12,7 | -12,1 | -12,6 | -12,3 |
| 25          | -8,9  | -9,0  | -10,7 | -11,8 | -12,8 | -16,0 | -15,6   | -14,4 | -13,0 | -12,9 | -13,4 | -13,2 |
| 26          | -11,5 | -10,7 | -11,1 | -13,1 | -12,7 | -14,6 | -14,2   | -13,5 | -12,9 | -13,1 | -12,2 | -12,8 |
| 27          | -9,8  | -9,6  | -10,1 | -11,5 | -12,6 | -13,7 | -12,7   | -13,4 | -13,5 | -13,5 | -16,7 | -13,9 |
| 28          | -8,7  | -8,0  | -9,8  | -13,1 | -14,5 | -14,1 | -13,3   | -12,9 | -12,6 | -13,3 | -14,2 | -12,4 |
| 29          | -8,1  | -8,0  | -8,8  | -11,9 | -14,1 | -13,8 | -13,5   | -14,1 | -14,6 | -13,3 | -11,5 | -11,6 |
| 30          | -8,2  | -8,8  | -10,0 | -11,8 | -13,6 | -14,9 | -14,2   | -13,6 | -12,6 | -10,6 | -10,2 | -10,1 |
| 31          | -8,9  | -8,7  | -9,2  | -11,4 | -12,5 | -13,9 | -12,8   | -11,8 | -13,2 | -13,2 | -12,5 | -11,6 |

| Inclination. |      |      |      |      |      |      |         |      |      |      |      |      |
|--------------|------|------|------|------|------|------|---------|------|------|------|------|------|
| Morgens.     |      |      |      |      |      |      | Abends. |      |      |      |      |      |
| T.           | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  | 1h      | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   |
| 1            | 31,9 | 31,0 | 30,4 | 29,6 | 30,8 | 30,7 | 30,5    | 30,8 | 31,1 | 31,0 | 31,5 | 31,6 |
| 2            | 33,3 | 33,6 | 32,0 | 30,6 | 29,7 | 29,0 | 29,3    | 31,1 | 31,8 | 30,0 | 30,3 | 31,5 |
| 3            | 31,7 | 31,3 | 30,4 | 29,6 | 30,5 | 29,5 | 30,0    | 30,3 | 29,7 | 30,1 | 31,3 | 31,8 |
| 4            | 32,7 | 31,6 | 31,4 | 30,5 | 30,5 | 30,3 | 30,7    | 31,3 | 31,1 | 31,8 | 31,5 | 32,2 |
| 5            | 32,3 | 31,6 | 30,6 | 30,8 | 30,0 | 30,3 | 30,9    | 32,0 | 32,6 | 32,5 | 32,2 | 31,0 |
| 6            | 32,8 | 32,3 | 31,7 | 32,9 | 32,6 | 31,1 | 31,0    | 31,2 | 32,1 | 31,9 | 32,2 | 32,2 |
| 7            | 33,8 | 34,0 | 33,1 | 32,9 | 32,8 | 33,1 | 33,5    | 32,3 | 32,1 | 32,4 | 31,2 | 30,9 |
| 8            | 34,3 | 33,2 | 32,3 | 31,8 | 30,1 | 30,0 | 30,0    | 30,0 | 29,5 | 30,0 | 30,2 | 31,9 |
| 9            | 34,2 | 34,3 | 34,7 | 34,3 | 34,3 | 34,7 | 34,5    | 34,4 | 34,4 | 34,3 | 34,3 | 34,6 |
| 10           | 34,5 | 34,7 | 33,8 | 32,9 | 33,2 | 33,1 | 34,1    | 33,9 | 33,9 | 34,3 | 34,3 | 34,5 |
| 11           | 35,3 | 32,5 | 33,4 | 31,3 | 31,3 | 30,1 | 30,8    | 31,5 | 31,6 | 31,6 | 31,9 | 31,9 |
| 12           | 34,4 | 33,9 | 33,5 | 32,4 | 31,6 | 32,5 | 34,0    | 33,2 | 33,5 | 31,4 | 30,2 | 29,8 |
| 13           | 33,3 | 33,1 | 32,6 | 31,8 | 32,0 | 31,7 | 31,2    | 30,5 | 32,6 | 32,1 | 32,6 | 32,7 |
| 14           | 34,4 | 34,3 | 33,8 | 31,8 | 30,9 | 30,1 | 33,2    | 34,0 | 34,0 | 32,5 | 32,9 | 33,0 |
| 15           | 33,2 | 33,6 | 32,7 | 32,8 | 32,1 | 33,0 | 33,2    | 33,9 | 33,5 | 34,0 | 35,7 | 34,1 |
| 16           | 35,1 | 32,8 | 33,8 | 33,2 | 32,2 | 32,4 | 32,4    | 30,5 | 32,0 | 33,1 | 34,0 | 33,3 |
| 17           | 30,8 | 27,9 | 28,6 | 28,5 | 29,3 | 28,8 | 23,8    | 25,1 | 25,0 | 24,7 | 24,1 | 28,4 |
| 18           | 31,5 | 31,8 | 31,8 | 30,1 | 28,7 | 28,2 | 28,5    | 28,2 | 28,0 | 29,8 | 29,9 | 30,4 |
| 19           | 31,1 | 32,8 | 33,0 | 32,6 | 31,7 | 31,2 | 31,8    | 30,6 | 28,6 | 30,1 | 29,8 | 31,0 |
| 20           | 31,5 | 31,7 | 31,2 | 30,2 | 29,9 | 29,8 | 30,2    | 30,4 | 30,5 | 31,2 | 31,5 | 31,5 |
| 21           | 31,4 | 31,7 | 31,0 | 30,2 | 30,3 | 30,0 | 29,9    | 30,2 | 30,3 | 30,3 | 30,5 | 30,6 |
| 22           | 32,4 | 32,9 | 32,2 | 31,6 | 31,3 | 31,5 | 31,2    | 31,8 | 32,1 | 32,4 | 31,7 | 32,1 |
| 23           | 33,2 | 33,2 | 32,0 | 30,5 | 29,6 | 29,6 | 30,5    | 30,8 | 31,2 | 30,4 | 30,6 | 30,9 |
| 24           | 32,6 | 33,2 | 32,1 | 31,8 | 31,1 | 30,8 | 30,9    | 31,1 | 31,6 | 31,4 | 31,1 | 31,3 |
| 25           | 33,1 | 32,7 | 32,0 | 31,5 | 31,1 | 29,2 | 29,8    | 30,6 | 31,3 | 31,2 | 30,5 | 30,3 |
| 26           | 31,9 | 32,0 | 31,9 | 31,0 | 31,4 | 29,9 | 30,0    | 30,3 | 30,9 | 30,3 | 31,2 | 30,9 |
| 27           | 32,6 | 32,6 | 32,2 | 32,1 | 31,6 | 31,8 | 32,0    | 31,6 | 31,3 | 30,3 | 28,3 | 30,1 |
| 28           | 33,3 | 33,9 | 32,8 | 30,7 | 29,7 | 30,2 | 30,8    | 31,1 | 31,2 | 30,6 | 30,0 | 31,2 |
| 29           | 33,0 | 32,3 | 32,8 | 30,8 | 30,0 | 30,1 | 30,7    | 30,1 | 29,8 | 30,6 | 31,7 | 31,8 |
| 30           | 32,9 | 32,8 | 32,2 | 31,1 | 30,2 | 29,5 | 30,0    | 30,6 | 31,0 | 32,4 | 32,2 | 32,1 |
| 31           | 32,6 | 32,7 | 32,5 | 31,2 | 30,6 | 29,8 | 30,8    | 31,5 | 30,3 | 29,9 | 30,0 | 30,2 |

**Declination.**

Morgens.

Abends.

| T. | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  | 1h   | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   |
|----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 1  | 44,3 | 44,9 | 43,8 | 44,0 | 44,6 | 46,4 | 48,0 | 48,4 | 46,9 | 45,8 | 45,8 | 44,2 |
| 2  | 44,2 | 44,0 | 43,5 | 44,1 | 46,0 | 47,6 | 48,8 | 48,8 | 47,1 | 45,7 | 44,7 | 44,5 |
| 3  | 44,0 | 43,8 | 43,2 | 43,6 | 44,9 | 47,6 | 49,1 | 48,4 | 47,0 | 45,6 | 45,2 | 44,9 |
| 4  | 44,4 | 43,7 | 42,7 | 43,4 | 45,2 | 46,9 | 47,3 | 47,8 | 46,7 | 45,8 | 44,8 | 44,8 |
| 5  | 44,0 | 43,8 | 43,0 | 43,1 | 44,7 | 46,2 | 47,4 | 47,9 | 46,4 | 45,8 | 45,0 | 45,2 |
| 6  | 44,1 | 43,7 | 43,0 | 43,1 | 44,5 | 46,7 | 48,0 | 49,0 | 47,8 | 46,0 | 44,9 | 44,2 |
| 7  | 43,6 | 43,3 | 42,7 | 43,0 | 44,6 | 46,8 | 49,0 | 49,0 | 48,4 | 48,5 | 48,0 | 47,2 |
| 8  | 43,6 | 43,3 | 43,7 | 44,0 | 46,5 | 47,3 | 47,7 | 47,5 | 48,0 | 46,2 | 45,2 | 46,0 |
| 9  | 44,2 | 44,5 | 44,6 | 44,4 | 45,1 | 46,9 | 48,9 | 50,1 | 48,9 | 47,5 | 46,5 | 45,7 |
| 10 | 44,7 | 44,2 | 43,4 | 43,4 | 44,7 | 47,2 | 50,2 | 52,1 | 52,0 | 46,8 | 41,9 | 45,2 |
| 11 | 44,5 | 43,4 | 42,8 | 41,9 | 45,4 | 47,0 | 48,6 | 49,2 | 48,9 | 46,9 | 45,6 | 45,6 |
| 12 | 44,9 | 44,0 | 42,7 | 43,6 | 46,6 | 49,1 | 50,4 | 50,3 | 49,0 | 46,9 | 45,4 | 44,5 |
| 13 | 44,4 | 43,4 | 42,5 | 42,4 | 44,6 | 46,6 | 48,4 | 48,0 | 46,7 | 47,4 | 44,6 | 45,3 |
| 14 | 44,4 | 43,8 | 42,8 | 42,8 | 44,6 | 46,4 | 48,4 | 48,6 | 47,9 | 46,2 | 45,5 | 45,8 |
| 15 | 44,9 | 43,9 | 43,4 | 43,4 | 45,8 | 46,9 | 48,4 | 49,4 | 47,8 | 46,3 | 45,4 | 45,0 |
| 16 | 43,5 | 43,0 | 42,4 | 43,4 | 45,2 | 50,1 | 50,9 | 51,3 | 50,3 | 47,1 | 46,5 | 45,2 |
| 17 | 44,0 | 45,3 | 44,8 | 46,2 | 47,2 | 49,2 | 48,7 | 48,9 | 48,0 | 46,9 | 45,5 | 43,1 |
| 18 | 44,0 | 43,5 | 42,3 | 44,4 | 46,6 | 48,6 | 49,4 | 48,8 | 47,2 | 46,4 | 45,8 | 45,2 |
| 19 | 44,0 | 42,9 | 42,5 | 43,4 | 46,0 | 47,9 | 48,9 | 50,8 | 48,8 | 46,3 | 45,5 | 41,8 |
| 20 | 44,8 | 43,9 | 44,2 | 45,0 | 47,5 | 48,9 | 48,2 | 48,0 | 46,4 | 45,0 | 45,0 | 44,9 |
| 21 | 44,0 | 42,8 | 41,8 | 43,5 | 46,2 | 48,9 | 47,9 | 47,9 | 47,6 | 46,2 | 45,4 | 44,9 |
| 22 | 43,7 | 42,8 | 43,0 | 43,3 | 45,5 | 48,0 | 48,0 | 47,9 | 47,8 | 45,9 | 44,6 | 44,7 |
| 23 | 43,3 | 42,5 | 41,9 | 43,0 | 46,0 | 48,1 | 48,6 | 48,0 | 47,6 | 46,7 | 45,1 | 44,1 |
| 24 | 43,0 | 41,7 | 41,2 | 42,4 | 45,2 | 47,1 | 47,9 | 48,4 | 47,8 | 46,0 | 44,9 | 44,8 |
| 25 | 43,5 | 42,8 | 42,5 | 43,1 | 44,7 | 46,8 | 47,7 | 47,4 | 47,3 | 45,6 | 44,9 | 44,9 |
| 26 | 43,8 | 43,0 | 43,0 | 44,7 | 47,1 | 48,7 | 49,0 | 48,6 | 48,0 | 46,9 | 46,5 | 47,1 |
| 27 | 44,1 | 44,3 | 43,3 | 47,0 | 48,6 | 52,4 | 49,8 | 52,0 | 49,4 | 46,9 | 46,0 | 46,3 |
| 28 | 45,6 | 44,1 | 43,2 | 43,9 | 46,5 | 47,3 | 48,0 | 48,8 | 47,6 | 47,1 | 46,6 | 45,6 |

| Intensität. |       |       |       |       |       |       |         |       |       |       |       |       |
|-------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Morgens.    |       |       |       |       |       |       | Abends. |       |       |       |       |       |
| T.          | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   | 1h      | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    |
| 1           | -8,8  | -8,8  | -8,7  | -10,2 | -11,8 | -14,2 | -14,2   | -11,0 | -11,2 | -12,6 | -14,2 | -11,2 |
| 2           | -8,1  | -7,4  | -8,8  | -10,2 | -13,0 | -16,0 | -16,0   | -14,0 | -12,0 | -11,6 | -10,9 | -9,5  |
| 3           | -7,2  | -7,7  | -8,2  | -9,7  | -11,9 | -14,1 | -14,1   | -12,5 | -10,6 | -10,5 | -10,9 | -10,7 |
| 4           | -6,8  | -6,6  | -8,7  | -10,6 | -11,6 | -12,8 | -12,7   | -11,7 | -10,1 | -9,8  | -10,1 | -9,6  |
| 5           | -6,9  | -8,6  | -9,0  | -10,5 | -12,8 | -13,4 | -13,2   | -12,1 | -11,4 | -11,0 | -11,2 | -10,9 |
| 6           | -6,8  | -6,3  | -7,0  | -9,1  | -11,5 | -12,9 | -13,9   | -12,9 | -12,7 | -10,0 | -8,4  | -8,2  |
| 7           | -3,4  | -2,4  | -5,3  | -7,6  | -8,7  | -11,3 | -11,4   | -10,8 | -8,4  | -6,3  | -6,5  | -9,2  |
| 8           | -7,7  | -8,1  | -10,1 | -12,0 | -12,5 | -12,4 | -12,7   | -13,4 | -13,2 | -13,8 | -10,9 | -9,6  |
| 9           | -6,1  | -5,6  | -7,3  | -9,0  | -12,6 | -12,8 | -12,5   | -12,0 | -14,9 | -11,6 | -11,4 | -10,5 |
| 10          | -6,8  | -6,7  | -10,0 | -7,3  | -9,4  | -10,7 | -12,1   | -15,9 | -20,5 | -15,7 | -15,3 | -9,8  |
| 11          | -8,3  | -8,5  | -10,9 | -12,4 | -13,8 | -17,0 | -16,3   | -16,3 | -13,5 | -13,2 | -11,4 | -10,5 |
| 12          | -8,8  | -9,8  | -10,4 | -12,4 | -15,4 | -16,9 | -16,5   | -15,2 | -13,7 | -12,7 | -10,7 | -11,2 |
| 13          | -7,9  | -7,5  | -9,2  | -11,0 | -12,9 | -15,0 | -16,0   | -15,2 | -11,7 | -12,6 | -13,5 | -13,4 |
| 14          | -7,8  | -7,7  | -9,5  | -11,6 | -13,3 | -12,4 | -13,3   | -14,8 | -15,0 | -13,4 | -11,1 | -11,6 |
| 15          | -7,2  | -8,0  | -10,4 | -14,6 | -13,9 | -16,1 | -15,0   | -14,5 | -12,6 | -10,8 | -10,6 | -10,3 |
| 16          | -7,7  | -7,0  | -7,3  | -8,3  | -8,1  | -8,0  | -17,5   | -21,6 | -18,5 | -18,6 | -13,7 | -11,7 |
| 17          | -5,3  | -6,3  | -6,4  | -12,2 | -13,3 | -14,0 | -15,0   | -15,7 | -18,1 | -14,4 | -13,2 | -12,9 |
| 18          | -7,0  | -7,4  | -8,5  | -10,4 | -14,0 | -13,0 | -13,2   | -12,3 | -12,1 | -11,4 | -11,8 | -12,2 |
| 19          | -10,5 | -9,7  | -11,7 | -13,7 | -15,1 | -16,7 | -17,6   | -18,1 | -16,9 | -13,4 | -14,2 | -15,0 |
| 20          | -9,6  | -9,9  | -11,0 | -15,0 | -17,6 | -15,8 | 15,0    | -13,6 | -13,2 | -13,8 | -15,0 | -11,1 |
| 21          | -7,2  | -8,7  | -10,6 | -11,9 | -14,9 | -16,7 | -16,2   | -13,9 | -12,6 | -12,0 | -11,8 | -11,1 |
| 22          | -8,4  | -9,1  | -10,8 | -12,4 | -13,2 | -13,4 | -13,3   | -12,8 | -11,4 | -10,3 | -10,1 | -10,6 |
| 23          | -5,5  | -5,8  | -9,2  | -11,9 | -13,0 | -13,6 | -14,6   | -13,7 | -12,7 | -11,7 | -12,2 | -11,2 |
| 24          | -6,1  | -7,4  | -9,0  | -11,7 | -14,3 | -15,1 | -14,3   | -13,1 | -11,8 | -10,8 | -10,0 | -9,6  |
| 25          | -6,9  | -8,0  | -10,0 | -10,3 | -10,9 | -11,9 | -11,0   | -11,2 | -10,7 | -10,5 | -10,9 | -10,5 |
| 26          | -7,0  | -8,9  | -10,9 | -12,7 | -11,6 | -10,9 | -8,1    | -7,7  | -9,4  | -11,0 | -10,0 | -8,3  |
| 27          | -10,5 | -11,7 | -12,3 | -13,9 | -19,2 | -19,0 | -13,9   | -13,9 | -16,4 | -13,8 | -14,4 | -12,3 |
| 28          | -8,5  | -9,9  | -11,3 | -11,0 | -12,0 | -14,5 | -15,1   | -14,0 | -13,7 | -13,0 | -12,8 | -12,3 |

**Inclination.****Morgens.****Abends.**

| T. | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  | 1h   | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   |
|----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 1  | 32,4 | 32,8 | 32,8 | 31,6 | 30,8 | 29,3 | 29,6 | 31,0 | 31,6 | 30,4 | 29,2 | 31,2 |
| 2  | 32,4 | 32,7 | 31,8 | 31,0 | 29,1 | 28,1 | 28,7 | 29,8 | 31,0 | 31,0 | 31,2 | 31,5 |
| 3  | 32,1 | 31,9 | 31,5 | 30,7 | 29,8 | 28,0 | 28,1 | 29,4 | 31,0 | 30,7 | 30,4 | 30,8 |
| 4  | 32,6 | 32,7 | 31,4 | 30,6 | 30,2 | 29,5 | 29,2 | 30,3 | 31,3 | 31,4 | 31,2 | 31,6 |
| 5  | 33,2 | 32,5 | 32,0 | 31,1 | 29,8 | 29,1 | 29,5 | 30,7 | 31,0 | 31,2 | 30,8 | 30,4 |
| 6  | 32,2 | 32,5 | 31,4 | 30,6 | 30,3 | 29,5 | 28,7 | 29,1 | 29,8 | 30,6 | 31,4 | 30,9 |
| 7  | 32,0 | 32,5 | 31,0 | 30,4 | 30,6 | 29,6 | 29,9 | 30,8 | 32,6 | 32,9 | 32,5 | 30,0 |
| 8  | 28,3 | 28,0 | 27,6 | 27,6 | 27,6 | 28,3 | 28,7 | 28,2 | 28,0 | 27,2 | 28,8 | 29,3 |
| 9  | 29,7 | 30,0 | 29,7 | 29,3 | 27,3 | 27,9 | 28,4 | 28,7 | 26,5 | 26,3 | 28,3 | 28,7 |
| 10 | 31,8 | 32,1 | 30,6 | 30,2 | 29,8 | 29,1 | 28,3 | 25,4 | 21,8 | 25,1 | 24,9 | 28,6 |
| 11 | 30,0 | 30,1 | 28,8 | 27,8 | 27,2 | 25,0 | 25,1 | 25,5 | 27,3 | 28,3 | 29,2 | 29,6 |
| 12 | 30,0 | 30,0 | 29,9 | 28,6 | 26,7 | 25,9 | 25,4 | 25,8 | 26,9 | 27,7 | 28,9 | 28,6 |
| 13 | 30,4 | 30,5 | 30,0 | 29,2 | 28,2 | 26,6 | 25,7 | 26,4 | 29,0 | 28,1 | 27,7 | 27,6 |
| 14 | 31,0 | 31,1 | 30,4 | 29,8 | 29,1 | 29,2 | 28,1 | 26,9 | 27,1 | 28,0 | 29,4 | 28,8 |
| 15 | 31,4 | 30,9 | 29,2 | 27,0 | 27,4 | 26,1 | 26,8 | 27,2 | 28,3 | 29,5 | 29,5 | 29,5 |
| 16 | 30,7 | 31,1 | 32,0 | 32,5 | 32,4 | 31,9 | 25,0 | 22,1 | 24,3 | 24,4 | 27,6 | 28,7 |
| 17 | 31,6 | 31,9 | 33,0 | 29,1 | 29,1 | 28,6 | 28,2 | 27,5 | 25,3 | 28,0 | 28,4 | 28,0 |
| 18 | 31,6 | 31,7 | 31,4 | 30,4 | 28,3 | 28,6 | 28,6 | 29,2 | 29,4 | 29,6 | 29,3 | 29,2 |
| 19 | 29,6 | 30,7 | 29,6 | 28,2 | 27,4 | 26,7 | 25,8 | 25,4 | 25,6 | 28,3 | 27,7 | 27,0 |
| 20 | 29,9 | 29,9 | 29,7 | 27,7 | 25,5 | 26,9 | 27,3 | 28,6 | 29,2 | 29,2 | 27,6 | 29,9 |
| 21 | 32,0 | 30,9 | 30,4 | 30,4 | 28,4 | 26,5 | 27,5 | 28,6 | 29,4 | 29,9 | 30,0 | 30,3 |
| 22 | 31,9 | 31,8 | 30,7 | 29,5 | 29,3 | 29,0 | 28,0 | 28,9 | 29,9 | 30,7 | 31,1 | 30,5 |
| 23 | 33,2 | 32,5 | 31,0 | 29,4 | 28,8 | 28,3 | 28,1 | 27,9 | 28,7 | 29,2 | 29,3 | 30,0 |
| 24 | 32,7 | 31,9 | 30,7 | 29,6 | 28,6 | 28,5 | 29,3 | 30,0 | 30,8 | 31,4 | 31,9 | 32,0 |
| 25 | 33,0 | 32,8 | 32,3 | 32,3 | 31,9 | 31,7 | 31,8 | 31,6 | 31,9 | 32,1 | 31,9 | 31,8 |
| 26 | 32,1 | 32,9 | 31,9 | 31,7 | 31,3 | 32,1 | 33,9 | 34,0 | 32,9 | 31,8 | 32,4 | 33,3 |
| 27 | 30,2 | 29,5 | 30,2 | 29,2 | 25,5 | 25,9 | 29,5 | 29,2 | 27,4 | 29,1 | 28,4 | 29,8 |
| 28 | 31,5 | 30,2 | 29,6 | 30,6 | 30,3 | 28,4 | 28,1 | 28,9 | 29,1 | 29,1 | 29,3 | 29,5 |

| Declination. |      |      |      |      |      |      |         |      |      |      |      |      |
|--------------|------|------|------|------|------|------|---------|------|------|------|------|------|
| Morgens.     |      |      |      |      |      |      | Abends. |      |      |      |      |      |
| T.           | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  | 1h      | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   |
| 1            | 43,9 | 43,7 | 43,0 | 44,8 | 45,2 | 47,9 | 51,8    | 48,1 | 49,1 | 47,6 | 47,4 | 45,6 |
| 2            | 44,0 | 43,3 | 43,0 | 43,2 | 44,9 | 46,4 | 48,0    | 47,8 | 46,8 | 45,3 | 43,7 | 44,9 |
| 3            | 43,7 | 44,0 | 43,3 | 43,1 | 44,9 | 46,9 | 48,2    | 49,3 | 48,2 | 46,8 | 45,2 | 45,4 |
| 4            | 44,0 | 43,1 | 42,8 | 43,8 | 46,2 | 47,9 | 50,8    | 48,8 | 47,2 | 46,0 | 45,0 | 45,5 |
| 5            | 44,4 | 43,8 | 43,0 | 44,1 | 47,0 | 49,6 | 50,2    | 49,2 | 48,0 | 45,8 | 44,9 | 45,4 |
| 6            | 43,7 | 43,5 | 45,0 | 46,3 | 48,6 | 50,2 | 50,8    | 48,8 | 47,6 | 45,1 | 45,3 | 46,0 |
| 7            | 42,5 | 43,9 | 45,2 | 46,2 | 49,4 | 50,0 | 50,9    | 50,7 | 48,2 | 46,4 | 45,4 | 45,8 |
| 8            | 43,0 | 43,3 | 43,3 | 46,0 | 48,9 | 49,8 | 49,1    | 47,8 | 46,2 | 44,2 | 44,0 | 44,9 |
| 9            | 43,1 | 42,4 | 43,1 | 45,0 | 48,1 | 49,7 | 50,0    | 47,1 | 45,8 | 44,0 | 43,1 | 44,2 |
| 10           | 42,8 | 41,9 | 41,2 | 43,8 | 46,8 | 48,6 | 50,1    | 48,2 | 46,4 | 45,1 | 44,2 | 44,4 |
| 11           | 43,4 | 43,0 | 41,5 | 43,3 | 46,8 | 52,9 | 55,0    | 54,3 | 47,2 | 47,2 | 45,6 | 40,0 |
| 12           | 43,0 | 42,3 | 42,0 | 44,2 | 46,5 | 49,0 | 49,4    | 48,3 | 46,6 | 44,8 | 44,0 | 44,3 |
| 13           | 43,0 | 42,3 | 43,3 | 46,9 | 48,9 | 53,9 | 51,2    | 51,7 | 48,5 | 44,2 | 46,2 | 45,6 |
| 14           | 43,1 | 42,8 | 43,2 | 45,2 | 47,1 | 48,9 | 49,4    | 48,6 | 47,8 | 46,7 | 45,8 | 43,9 |
| 15           | 43,2 | 42,8 | 43,0 | 44,1 | 46,8 | 48,4 | 49,1    | 49,0 | 46,7 | 44,2 | 44,2 | 45,2 |
| 16           | 44,3 | 41,9 | 42,0 | 44,0 | 46,2 | 48,3 | 49,2    | 48,9 | 49,2 | 46,7 | 45,6 | 45,6 |
| 17           | 44,2 | 42,2 | 41,8 | 44,4 | 47,1 | 48,6 | 51,4    | 50,0 | 48,0 | 47,0 | 45,1 | 38,8 |
| 18           | 42,2 | 42,0 | 43,1 | 43,0 | 48,8 | 49,6 | 50,2    | 52,0 | 43,1 | 45,8 | 46,3 | 39,6 |
| 19           | 44,1 | 43,5 | 43,4 | 44,1 | 47,3 | 48,9 | 50,3    | 52,2 | 50,7 | 45,2 | 44,8 | 43,6 |
| 20           | 43,6 | 43,3 | 42,0 | 42,1 | 44,8 | 48,1 | 48,4    | 48,4 | 48,1 | 46,4 | 45,2 | 40,9 |
| 21           | 42,8 | 41,8 | 42,0 | 43,9 | 46,6 | 48,1 | 49,2    | 49,2 | 47,7 | 45,8 | 45,1 | 45,2 |
| 22           | 42,9 | 42,9 | 42,0 | 44,1 | 48,6 | 49,9 | 50,9    | 50,2 | 49,0 | 46,1 | 44,2 | 41,5 |
| 23           | 43,0 | 43,9 | 43,0 | 46,8 | 49,1 | 50,1 | 50,4    | 49,7 | 47,9 | 45,6 | 44,6 | 44,7 |
| 24           | 41,5 | 40,0 | 40,6 | 44,2 | 48,8 | 51,2 | 51,1    | 49,6 | 47,0 | 45,2 | 44,1 | 44,7 |
| 25           | 41,3 | 40,3 | 42,0 | 45,0 | 49,0 | 50,6 | 50,7    | 49,2 | 47,2 | 45,2 | 43,8 | 43,6 |
| 26           | 40,8 | 39,3 | 39,9 | 42,2 | 46,2 | 48,4 | 50,0    | 48,2 | 46,2 | 44,4 | 43,4 | 43,9 |
| 27           | 41,5 | 40,0 | 39,8 | 42,0 | 45,1 | 47,1 | 48,5    | 48,4 | 47,0 | 45,1 | 44,1 | 44,1 |
| 28           | 40,9 | 39,8 | 39,0 | 43,2 | 47,0 | 49,4 | 51,2    | 51,7 | 47,9 | 46,0 | 45,2 | 45,1 |
| 29           | 42,7 | 41,9 | 43,0 | 43,6 | 46,3 | 48,9 | 50,7    | 50,7 | 47,9 | 45,3 | 44,1 | 43,5 |
| 30           | 42,2 | 41,5 | 40,6 | 42,3 | 45,0 | 47,0 | 48,9    | 49,2 | 48,4 | 46,6 | 44,7 | 44,3 |
| 31           | 41,1 | 40,0 | 40,6 | 43,0 | 46,1 | 48,1 | 50,3    | 49,2 | 48,1 | 46,6 | 44,4 | 44,2 |

## Intensität.

Morgens.

Abends.

| T. | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1  | -7,6  | -7,9  | -8,8  | -9,0  | -12,2 | -14,2 | -14,0 | -13,2 | -11,2 | -12,1 | -14,7 | -12,7 |
| 2  | -7,7  | -7,2  | -8,1  | -10,0 | -11,9 | -13,4 | -13,4 | -13,5 | -13,1 | -12,4 | -13,6 | -12,7 |
| 3  | -4,3  | -5,1  | -7,6  | -9,3  | -10,1 | -12,0 | -12,2 | -10,5 | -10,9 | -10,8 | -11,2 | -11,0 |
| 4  | -8,2  | -8,9  | -10,0 | -12,0 | -14,8 | -14,5 | -13,3 | -13,5 | -12,5 | -11,9 | -12,2 | -12,4 |
| 5  | -11,3 | -12,3 | -13,0 | -13,6 | -14,5 | -13,6 | -13,2 | -12,0 | -10,6 | -10,1 | -10,0 | -9,3  |
| 6  | -7,4  | -8,3  | -7,9  | -9,5  | -9,9  | -10,4 | -9,9  | -9,6  | -9,0  | -10,5 | -9,6  | -8,8  |
| 7  | -10,4 | -12,9 | -14,7 | -15,1 | -12,6 | -12,9 | -13,9 | -13,6 | -12,7 | -11,5 | -12,9 | -13,4 |
| 8  | -13,5 | -15,3 | -18,1 | -17,1 | -18,1 | -17,5 | -15,1 | -14,6 | -14,1 | -14,2 | -10,8 | -13,9 |
| 9  | -14,9 | -14,4 | -15,1 | -16,6 | -15,8 | -13,0 | -11,8 | -10,4 | -10,1 | -10,2 | -11,5 | -10,2 |
| 10 | -9,1  | -10,0 | -10,2 | -10,4 | -12,9 | -12,8 | -14,9 | -11,3 | -9,8  | -9,9  | -9,8  | -9,8  |
| 11 | -7,5  | -7,4  | -10,7 | -11,2 | -11,1 | -11,4 | -19,9 | -17,2 | -13,6 | -11,6 | -13,1 | -19,0 |
| 12 | -9,6  | -11,3 | -13,3 | -14,2 | -15,0 | -14,7 | -15,1 | -13,7 | -12,5 | -11,8 | -11,0 | -9,4  |
| 13 | -6,8  | -7,8  | -9,7  | -10,6 | -14,2 | -12,7 | -14,4 | -14,5 | -14,9 | -15,4 | -14,8 | -13,3 |
| 14 | -6,1  | -7,1  | -12,6 | -14,2 | -17,2 | -17,1 | -15,0 | -15,4 | -15,9 | -17,2 | -16,3 | -16,0 |
| 15 | -12,7 | -14,0 | -15,0 | -15,2 | -17,0 | -17,4 | -17,0 | -16,4 | -18,3 | -19,7 | -19,1 | -18,1 |
| 16 | -10,6 | -12,0 | -12,4 | -12,3 | -13,6 | -14,4 | -13,6 | -13,4 | -10,2 | -10,6 | -9,8  | -9,0  |
| 17 | -11,4 | -12,2 | -13,1 | -14,1 | -15,5 | -18,2 | -15,3 | -16,0 | -16,7 | -15,4 | 13,3  | -20,8 |
| 18 | -13,1 | -15,7 | -15,7 | -15,1 | -15,3 | -17,8 | -18,6 | -18,7 | -21,6 | -15,9 | -18,8 | -19,5 |
| 19 | -12,8 | -14,0 | -13,7 | -16,0 | -17,5 | -16,2 | -14,4 | -15,5 | -18,8 | -18,1 | -15,3 | -13,5 |
| 20 | -12,5 | -13,3 | -13,9 | -16,1 | -16,6 | -18,7 | -17,5 | -15,5 | -15,7 | -16,1 | -16,4 | -19,1 |
| 21 | -10,2 | -10,8 | -12,0 | -13,0 | -12,8 | -11,3 | -11,0 | -12,4 | -15,1 | -14,0 | -13,5 | -12,4 |
| 22 | -11,0 | -13,0 | -14,0 | -14,0 | -13,6 | -13,1 | -12,7 | -11,1 | -12,0 | -13,8 | -14,2 | -14,5 |
| 23 | -15,1 | -14,8 | -14,9 | -14,0 | -16,3 | -14,8 | -13,9 | -18,3 | -13,2 | -13,7 | -13,6 | -13,1 |
| 24 | -8,7  | -11,6 | -13,5 | -15,3 | -15,8 | -14,0 | -12,9 | -12,2 | -12,5 | -11,9 | -12,4 | -11,9 |
| 25 | -11,9 | -15,0 | -14,3 | -15,6 | -14,4 | -14,6 | -12,7 | -11,7 | -12,3 | -13,4 | -14,0 | -15,7 |
| 26 | -11,5 | -13,1 | -14,4 | -13,1 | -12,2 | -12,0 | -10,1 | -10,6 | -10,9 | -11,2 | -12,6 | -13,9 |
| 27 | -12,0 | -12,1 | -13,5 | -13,4 | -13,0 | -13,8 | -12,2 | -11,7 | -12,2 | -13,5 | -13,2 | -12,2 |
| 28 | -10,3 | -11,8 | -13,1 | -15,9 | -15,6 | -14,3 | -12,4 | -11,3 | -12,9 | -10,7 | -9,7  | -10,5 |
| 29 | -10,5 | -11,5 | -14,6 | -15,8 | -16,1 | -14,6 | -15,3 | -15,0 | -14,1 | -15,3 | -12,8 | -12,4 |
| 03 | -11,6 | -14,0 | -14,2 | -15,9 | -17,0 | -18,2 | -17,8 | -16,0 | -16,3 | -15,4 | -15,1 | -15,2 |
| 31 | -10,4 | -11,4 | -14,0 | -16,2 | -15,0 | -16,0 | -14,3 | -15,1 | -14,3 | -13,2 | -14,0 | -13,7 |



| Inclination. |      |      |      |      |      |      |         |      |      |      |      |      |
|--------------|------|------|------|------|------|------|---------|------|------|------|------|------|
| Morgens.     |      |      |      |      |      |      | Abends. |      |      |      |      |      |
| T.           | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  | 1h      | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   |
| 1            | 31,9 | 32,3 | 32,2 | 32,8 | 30,4 | 28,9 | 28,5    | 29,1 | 30,6 | 30,0 | 28,2 | 29,8 |
| 2            | 32,2 | 32,8 | 32,5 | 31,5 | 30,7 | 29,5 | 29,6    | 29,2 | 29,5 | 29,4 | 30,2 | 29,9 |
| 3            | 34,2 | 34,1 | 33,3 | 32,6 | 32,2 | 31,4 | 31,2    | 31,9 | 31,2 | 31,3 | 30,9 | 30,7 |
| 4            | 31,1 | 31,0 | 31,1 | 30,3 | 29,1 | 29,7 | 30,3    | 30,0 | 30,2 | 30,3 | 30,1 | 30,2 |
| 5            | 31,2 | 30,7 | 30,0 | 29,7 | 28,9 | 29,0 | 28,8    | 29,4 | 30,0 | 29,9 | 30,1 | 30,5 |
| 6            | 31,0 | 30,7 | 31,4 | 30,3 | 30,2 | 30,2 | 30,7    | 31,1 | 31,3 | 30,1 | 30,9 | 31,4 |
| 7            | 30,5 | 28,5 | 27,6 | 27,7 | 29,5 | 29,2 | 28,8    | 28,7 | 29,1 | 29,6 | 29,5 | 29,0 |
| 8            | 28,7 | 27,3 | 26,1 | 27,1 | 27,0 | 26,9 | 28,2    | 29,2 | 29,1 | 29,0 | 29,1 | 29,4 |
| 9            | 28,1 | 28,4 | 27,8 | 26,6 | 26,7 | 28,7 | 29,7    | 30,1 | 30,4 | 30,1 | 29,2 | 30,3 |
| 10           | 30,9 | 30,0 | 30,6 | 30,5 | 29,0 | 29,0 | 28,3    | 30,0 | 31,2 | 31,3 | 30,9 | 31,1 |
| 11           | 31,9 | 32,2 | 30,4 | 30,5 | 30,7 | 30,7 | 24,5    | 25,6 | 28,1 | 29,3 | 28,8 | 24,6 |
| 12           | 30,1 | 28,8 | 28,2 | 28,4 | 28,5 | 29,1 | 28,4    | 29,3 | 29,4 | 29,9 | 30,1 | 30,3 |
| 13           | 31,8 | 31,1 | 30,5 | 30,7 | 28,9 | 30,2 | 29,0    | 28,7 | 28,6 | 27,6 | 27,8 | 29,0 |
| 14           | 30,6 | 30,7 | 28,2 | 28,5 | 27,1 | 26,5 | 28,5    | 27,8 | 28,2 | 27,4 | 27,7 | 28,2 |
| 15           | 30,5 | 30,4 | 29,6 | 29,9 | 29,6 | 29,4 | 29,9    | 30,8 | 29,8 | 29,1 | 29,2 | 29,6 |
| 16           | 30,3 | 29,4 | 29,8 | 30,2 | 29,8 | 29,3 | 29,8    | 30,1 | 31,8 | 31,6 | 31,8 | 32,6 |
| 17           | 29,8 | 29,1 | 30,0 | 29,4 | 29,3 | 27,1 | 29,4    | 29,4 | 28,9 | 29,5 | 31,1 | 25,2 |
| 18           | 29,1 | 27,5 | 28,5 | 29,4 | 29,8 | 28,1 | 27,4    | 27,0 | 25,2 | 28,8 | 26,7 | 26,7 |
| 19           | 29,5 | 29,4 | 30,4 | 29,7 | 28,6 | 29,8 | 30,5    | 29,6 | 27,2 | 27,7 | 29,7 | 30,8 |
| 20           | 29,5 | 29,2 | 29,3 | 28,2 | 28,8 | 27,6 | 28,4    | 29,5 | 29,0 | 28,5 | 27,3 | 25,7 |
| 21           | 30,0 | 29,7 | 29,2 | 28,6 | 29,1 | 30,3 | 30,8    | 29,8 | 27,8 | 28,2 | 28,7 | 29,3 |
| 22           | 28,8 | 27,8 | 27,3 | 27,7 | 28,3 | 28,9 | 29,0    | 30,1 | 29,4 | 28,1 | 27,6 | 27,6 |
| 23           | 26,1 | 26,7 | 27,1 | 27,9 | 26,0 | 27,2 | 27,9    | 28,5 | 28,4 | 28,2 | 28,4 | 28,8 |
| 24           | 30,8 | 29,0 | 27,8 | 26,6 | 26,6 | 27,8 | 28,4    | 28,7 | 28,6 | 29,0 | 28,6 | 29,4 |
| 25           | 29,3 | 28,3 | 28,1 | 28,3 | 29,0 | 29,2 | 30,2    | 30,7 | 30,2 | 29,4 | 29,1 | 28,8 |
| 26           | 30,8 | 30,2 | 29,8 | 30,6 | 31,2 | 31,6 | 32,3    | 32,0 | 31,8 | 31,4 | 30,5 | 29,5 |
| 27           | 31,1 | 31,2 | 30,6 | 30,5 | 30,6 | 30,3 | 31,4    | 31,6 | 31,5 | 31,2 | 31,3 | 31,8 |
| 28           | 32,4 | 31,8 | 29,6 | 29,8 | 29,9 | 31,1 | 32,0    | 32,7 | 31,8 | 33,1 | 33,4 | 33,0 |
| 29           | 32,5 | 32,3 | 31,0 | 30,2 | 29,8 | 31,1 | 30,6    | 31,4 | 32,3 | 31,4 | 32,2 | 32,7 |
| 30           | 31,4 | 30,0 | 31,0 | 30,6 | 29,9 | 29,2 | 29,5    | 30,6 | 30,2 | 31,0 | 31,9 | 31,7 |
| 31           | 34,0 | 33,8 | 32,6 | 31,5 | 32,2 | 32,2 | 33,4    | 33,0 | 33,3 | 34,4 | 33,7 | 33,5 |

**Declination.****Morgens.****Abends.**

| T. | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  | 1h   | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   |
|----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 1  | 40,8 | 39,0 | 38,9 | 41,0 | 45,4 | 47,9 | 50,0 | 50,0 | 48,2 | 46,7 | 45,6 | 44,6 |
| 2  | 41,9 | 41,5 | 41,9 | 44,2 | 46,8 | 50,4 | 50,8 | 49,2 | 47,2 | 45,8 | 44,0 | 44,2 |
| 3  | 41,9 | 40,7 | 41,3 | 44,0 | 47,2 | 49,9 | 51,8 | 51,3 | 49,5 | 48,1 | 46,4 | 44,8 |
| 4  | 41,0 | 40,0 | 40,6 | 44,0 | 48,3 | 51,4 | 51,9 | 51,4 | 47,5 | 45,9 | 45,0 | 45,1 |
| 5  | 40,7 | 40,1 | 41,2 | 44,8 | 48,1 | 50,3 | 51,6 | 51,8 | 49,4 | 48,0 | 46,2 | 45,0 |
| 6  | 40,0 | 38,8 | 39,7 | 41,3 | 45,2 | 47,6 | 48,8 | 49,1 | 48,2 | 46,8 | 45,4 | 44,0 |
| 7  | 39,2 | 39,7 | 39,6 | 42,2 | 45,4 | 48,6 | 51,0 | 51,2 | 49,3 | 47,4 | 45,9 | 44,2 |
| 8  | 40,5 | 38,9 | 38,9 | 41,2 | 45,6 | 50,0 | 52,4 | 50,5 | 47,9 | 45,6 | 44,4 | 44,1 |
| 9  | 39,1 | 38,4 | 38,0 | 41,5 | 46,6 | 49,0 | 49,8 | 48,2 | 46,8 | 45,1 | 45,2 | 44,2 |
| 10 | 44,1 | 39,4 | 40,7 | 43,8 | 46,8 | 49,2 | 50,2 | 49,5 | 48,0 | 46,7 | 45,4 | 44,0 |
| 11 | 40,7 | 39,2 | 42,1 | 46,1 | 48,6 | 50,5 | 51,0 | 50,1 | 49,0 | 47,1 | 46,8 | 44,5 |
| 12 | 51,1 | 46,2 | 48,2 | 47,6 | 49,5 | 52,0 | 56,1 | 55,7 | 54,9 | 54,5 | 53,0 | 46,2 |
| 13 | 40,1 | 41,4 | 43,3 | 46,1 | 49,0 | 51,4 | 54,0 | 52,0 | 52,3 | 45,9 | 47,9 | 45,0 |
| 14 | 40,4 | 40,1 | 41,7 | 44,7 | 47,8 | 51,6 | 54,7 | 54,3 | 50,6 | 47,9 | 46,1 | 45,1 |
| 15 | 41,2 | 40,0 | 40,1 | 42,2 | 46,1 | 49,9 | 51,2 | 50,8 | 49,0 | 48,1 | 46,1 | 44,2 |
| 16 | 40,2 | 41,2 | 42,6 | 43,2 | 45,9 | 48,2 | 49,2 | 48,7 | 46,5 | 45,6 | 44,6 | 43,6 |
| 17 | 39,8 | 39,8 | 40,8 | 42,1 | 44,2 | 47,5 | 49,1 | 49,1 | 46,9 | 46,6 | 45,8 | 44,9 |
| 18 | 41,1 | 40,6 | 41,1 | 43,3 | 44,8 | 47,5 | 49,2 | 50,0 | 48,7 | 48,0 | 47,1 | 45,8 |
| 19 | 41,2 | 39,8 | 40,2 | 42,1 | 46,0 | 49,9 | 51,0 | 51,2 | 49,4 | 48,2 | 47,2 | 45,8 |
| 20 | 42,1 | 40,8 | 41,1 | 43,6 | 45,9 | 48,2 | 50,1 | 50,1 | 48,8 | 47,5 | 46,0 | 45,0 |
| 21 | 40,0 | 39,2 | 41,0 | 44,7 | 47,0 | 49,9 | 50,3 | 49,6 | 47,1 | 46,0 | 46,0 | 46,0 |
| 22 | 41,2 | 41,1 | 42,2 | 45,0 | 47,9 | 50,2 | 51,5 | 50,2 | 48,5 | 47,7 | 46,8 | 45,5 |
| 23 | 40,7 | 40,4 | 41,1 | 43,9 | 46,2 | 48,5 | 48,5 | 47,4 | 46,0 | 45,8 | 44,6 | 44,0 |
| 24 | 40,7 | 40,5 | 41,8 | 44,1 | 46,8 | 49,1 | 49,6 | 48,9 | 47,1 | 45,8 | 44,4 | 43,5 |
| 25 | 39,3 | 38,0 | 39,3 | 43,0 | 47,2 | 50,2 | 49,5 | 48,0 | 46,1 | 45,1 | 44,9 | 41,0 |
| 26 | 41,0 | 38,8 | 39,3 | 42,2 | 47,4 | 50,0 | 51,4 | 50,0 | 48,1 | 46,0 | 44,4 | 42,9 |
| 27 | 39,2 | 40,0 | 36,4 | 39,1 | 43,4 | 48,2 | 49,8 | 50,2 | 49,8 | 49,0 | 46,9 | 45,5 |
| 28 | 39,3 | 38,6 | 39,6 | 42,1 | 45,1 | 48,4 | 50,6 | 51,2 | 48,7 | 46,9 | 45,2 | 44,7 |
| 29 | 40,5 | 41,2 | 43,0 | 44,6 | 44,4 | 45,6 | 46,0 | 46,1 | 45,0 | 43,9 | 43,7 | 43,4 |
| 30 | 41,3 | 40,8 | 41,8 | 44,2 | 46,0 | 47,2 | 47,8 | 46,6 | 45,2 | 44,2 | 43,8 | 43,3 |

| Intensität. |       |       |       |       |       |       |         |       |       |       |       |       |
|-------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Morgens.    |       |       |       |       |       |       | Abends. |       |       |       |       |       |
| T.          | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   | 1h      | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    |
| 1           | -10,8 | -12,1 | -13,0 | -15,6 | -15,1 | -15,1 | -16,1   | -17,0 | -16,2 | -13,4 | -14,7 | -13,9 |
| 2           | -10,3 | -12,3 | -13,9 | -15,9 | -17,8 | -14,3 | -16,4   | -16,4 | -16,3 | -16,2 | -16,0 | -14,1 |
| 3           | -13,2 | -14,6 | -16,4 | -17,9 | -16,9 | -16,2 | -13,8   | -15,2 | -15,6 | -14,0 | -14,2 | -12,7 |
| 4           | -12,3 | -14,3 | -17,4 | -18,1 | -18,0 | -16,4 | -17,0   | -15,2 | -17,3 | -15,2 | -14,1 | -13,0 |
| 5           | -12,8 | -15,8 | -17,8 | -18,7 | -20,0 | -20,1 | -21,2   | -20,1 | -20,6 | -17,8 | -16,1 | -15,4 |
| 6           | -13,4 | -15,4 | -17,1 | -18,2 | -18,8 | -18,4 | -17,6   | -17,4 | -17,9 | -18,7 | -18,2 | -17,0 |
| 7           | -16,3 | -16,8 | -18,1 | -18,5 | -20,2 | -18,9 | -15,1   | -14,4 | -15,0 | -15,7 | -14,8 | -14,1 |
| 8           | -13,1 | -13,5 | -16,5 | -18,7 | -19,7 | -16,8 | -14,7   | -14,2 | -13,2 | -12,8 | -14,2 | -13,9 |
| 9           | -8,6  | -12,8 | -14,3 | -16,3 | -15,0 | -15,0 | -14,9   | -12,6 | -12,9 | -10,8 | -11,6 | -13,1 |
| 10          | -14,3 | -15,6 | -17,6 | -18,8 | -18,6 | -17,1 | -18,6   | -19,6 | -16,5 | -16,1 | -16,0 | -14,9 |
| 11          | -11,9 | -15,1 | -18,0 | -21,2 | -19,5 | -19,4 | -18,1   | -17,9 | -17,4 | -19,5 | -19,7 | -16,8 |
| 12          | -17,4 | -18,5 | -26,3 | -26,7 | -26,4 | -25,5 | -28,8   | -25,8 | -21,6 | -20,9 | 22,3  | -21,0 |
| 13          | -13,3 | -17,4 | -21,1 | -22,7 | -22,4 | -23,5 | -22,9   | -21,1 | -16,4 | -15,7 | -15,0 | -15,0 |
| 14          | -13,9 | -14,6 | -17,1 | -19,6 | -19,8 | -19,3 | -17,3   | -19,3 | -17,6 | -17,3 | -16,1 | -14,1 |
| 15          | -10,3 | -12,6 | -15,7 | -18,7 | -18,3 | -16,5 | -14,4   | -14,7 | -12,8 | -11,1 | -11,9 | -12,1 |
| 16          | -10,1 | -17,4 | -17,2 | -19,0 | -17,7 | -16,4 | -16,1   | -15,0 | -14,3 | -12,8 | -12,5 | -11,6 |
| 17          | -10,8 | -12,4 | -15,2 | -18,1 | -17,1 | -16,0 | -19,2   | -17,0 | -15,1 | -13,4 | -14,6 | -14,1 |
| 18          | -9,6  | -13,2 | -14,3 | -15,7 | -13,6 | -13,9 | -15,1   | -14,8 | -17,1 | -16,6 | -17,6 | -15,7 |
| 19          | -11,4 | -13,4 | -15,6 | -17,0 | -17,3 | -17,3 | -17,6   | -15,8 | -16,7 | -16,4 | -15,2 | -16,3 |
| 20          | -11,2 | -13,2 | -14,8 | -16,0 | -16,6 | -16,1 | -16,3   | -15,2 | -15,0 | -14,6 | -15,2 | -14,5 |
| 21          | -14,5 | -18,0 | -20,4 | -18,3 | -17,2 | -14,8 | -13,9   | -13,3 | -15,0 | -15,2 | -16,1 | -12,1 |
| 22          | -14,7 | -16,0 | -16,1 | -15,3 | -13,8 | -12,7 | -13,7   | -14,4 | -14,4 | -15,0 | -16,0 | -14,6 |
| 23          | -13,6 | -15,3 | -14,9 | -14,8 | -14,0 | -13,3 | -13,1   | -11,6 | -12,0 | -11,7 | -11,9 | -11,6 |
| 24          | -13,2 | -15,4 | -14,9 | -13,3 | -12,9 | -12,5 | -11,8   | -11,2 | -11,0 | -12,0 | -11,0 | -11,2 |
| 25          | -10,4 | -13,0 | -13,5 | -12,0 | -10,4 | -11,4 | -10,4   | -9,5  | -9,5  | -9,2  | -12,9 | -13,6 |
| 26          | -8,8  | -9,8  | -11,2 | -11,4 | -11,4 | -10,1 | -8,5    | -7,2  | -7,1  | -8,0  | -8,8  | -9,7  |
| 27          | -11,8 | -11,2 | -12,0 | -11,9 | -11,8 | -12,5 | -12,5   | -14,1 | -14,4 | -14,6 | -14,8 | -12,2 |
| 28          | -10,7 | -12,5 | -14,2 | -14,0 | -13,3 | -14,6 | -13,3   | -14,0 | -14,6 | -15,0 | -11,0 | -9,8  |
| 29          | -13,1 | -14,2 | -17,0 | -13,8 | -12,9 | -12,1 | -12,9   | -12,8 | -13,1 | -14,5 | -10,9 | -9,1  |
| 30          | -10,1 | -11,6 | -12,5 | -13,6 | -12,4 | -11,6 | -10,9   | -12,2 | -11,5 | -13,0 | -11,6 | -10,5 |

|    |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 10 | 31,3 | 30,4 | 28,9 | 28,3 | 28,4 | 29,2 | 28,0 | 27,6 | 29,8 | 30,0 | 29,7 | 30,6 |
| 11 | 31,3 | 29,8 | 28,5 | 28,0 | 27,8 | 28,1 | 29,8 | 30,0 | 28,0 | 27,9 | 28,0 | 29,9 |
| 12 | 27,4 | 26,4 | 21,2 | 21,4 | 21,8 | 21,4 | 19,2 | 20,3 | 23,2 | 23,7 | 22,2 | 23,0 |
| 13 | 28,8 | 26,7 | 25,1 | 24,7 | 25,6 | 26,3 | 25,9 | 26,1 | 29,1 | 29,0 | 28,9 | 28,8 |
| 14 | 28,3 | 28,1 | 26,9 | 26,7 | 27,8 | 27,9 | 28,9 | 27,4 | 26,2 | 28,5 | 28,4 | 29,0 |
| 15 | 28,7 | 27,7 | 26,1 | 24,4 | 25,3 | 26,7 | 28,0 | 27,6 | 28,8 | 29,8 | 29,2 | 29,0 |
| 16 | 30,3 | 25,4 | 26,1 | 25,4 | 26,4 | 27,4 | 27,8 | 28,5 | 29,1 | 29,9 | 30,1 | 30,7 |
| 17 | 30,8 | 29,8 | 29,3 | 28,9 | 30,0 | 30,8 | 29,2 | 29,6 | 31,0 | 31,7 | 30,9 | 31,0 |
| 18 | 32,4 | 31,1 | 30,5 | 30,3 | 32,1 | 32,0 | 31,2 | 30,8 | 29,1 | 29,4 | 28,7 | 30,1 |
| 19 | 29,7 | 29,0 | 28,2 | 27,2 | 28,0 | 25,9 | 25,9 | 26,0 | 25,8 | 26,4 | 27,6 | 26,8 |
| 20 | 28,3 | 27,7 | 26,2 | 25,7 | 25,8 | 25,9 | 26,4 | 26,8 | 27,0 | 27,3 | 26,8 | 27,2 |
| 21 | 27,2 | 25,6 | 24,2 | 26,0 | 26,6 | 26,6 | 28,7 | 27,7 | 27,7 | 27,5 | 26,9 | 29,2 |
| 22 | 26,8 | 26,0 | 26,0 | 26,6 | 27,8 | 28,4 | 27,7 | 27,3 | 27,8 | 27,6 | 26,6 | 27,4 |
| 23 | 27,2 | 25,6 | 26,4 | 26,9 | 27,4 | 27,8 | 28,2 | 28,8 | 28,6 | 29,0 | 28,6 | 28,6 |
| 24 | 28,0 | 26,7 | 27,2 | 27,7 | 28,7 | 29,2 | 29,8 | 30,1 | 29,8 | 29,3 | 29,8 | 29,6 |
| 25 | 28,8 | 27,2 | 27,0 | 27,8 | 29,3 | 28,8 | 29,8 | 30,1 | 29,0 | 30,0 | 27,4 | 28,6 |
| 26 | 30,2 | 29,7 | 28,5 | 28,4 | 29,1 | 30,1 | 32,1 | 32,0 | 31,2 | 30,9 | 30,5 | 30,5 |
| 27 | 28,4 | 29,0 | 28,7 | 29,1 | 29,5 | 29,4 | 29,2 | 28,0 | 27,6 | 27,4 | 27,1 | 29,0 |
| 28 | 30,1 | 29,4 | 28,5 | 28,9 | 29,6 | 29,2 | 30,2 | 29,3 | 28,7 | 28,4 | 30,5 | 32,1 |
| 29 | 29,8 | 28,2 | 26,1 | 28,7 | 29,8 | 30,6 | 30,0 | 29,9 | 29,3 | 29,7 | 31,2 | 32,4 |
| 30 | 31,7 | 31,2 | 30,4 | 30,4 | 31,5 | 32,2 | 32,6 | 31,8 | 31,8 | 31,4 | 32,2 | 32,9 |

| Declination. |      |      |      |      |      |      |         |      |      |      |      |      |
|--------------|------|------|------|------|------|------|---------|------|------|------|------|------|
| Morgens.     |      |      |      |      |      |      | Abends. |      |      |      |      |      |
| T.           | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  | 1h      | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   |
| 1            | 38,7 | 37,9 | 39,0 | 42,0 | 45,3 | 47,2 | 47,2    | 46,0 | 44,9 | 43,9 | 43,2 | 42,8 |
| 2            | 39,2 | 38,6 | 39,1 | 41,0 | 44,0 | 46,8 | 47,4    | 47,0 | 45,9 | 44,9 | 43,8 | 42,2 |
| 3            | 37,9 | 38,4 | 40,5 | 43,7 | 46,8 | 49,1 | 49,3    | 49,2 | 47,2 | 45,6 | 44,2 | 43,2 |
| 4            | 38,2 | 39,1 | 41,1 | 44,2 | 46,5 | 47,6 | 48,1    | 46,8 | 45,1 | 43,9 | 43,0 | 43,2 |
| 5            | 38,1 | 38,5 | 40,0 | 43,1 | 45,8 | 48,4 | 48,4    | 46,9 | 45,4 | 43,9 | 43,2 | 42,8 |
| 6            | 39,9 | 40,4 | 41,5 | 44,0 | 46,1 | 47,7 | 50,9    | 51,3 | 48,8 | 49,0 | 48,4 | 47,2 |
| 7            | 38,8 | 40,2 | 41,1 | 42,0 | 44,0 | 48,2 | 53,0    | 54,6 | 54,4 | 52,5 | 52,5 | 51,1 |
| 8            | 48,9 | 37,8 | 44,8 | 46,9 | 47,8 | 48,5 | 51,4    | 45,7 | 46,1 | 47,8 | 45,3 | 43,3 |
| 9            | 37,8 | 36,6 | 37,3 | 40,9 | 44,6 | 47,0 | 49,0    | 49,8 | 49,0 | 47,1 | 46,4 | 45,0 |
| 10           | 39,2 | 39,7 | 41,0 | 42,2 | 44,5 | 47,1 | 47,7    | 46,9 | 46,9 | 45,9 | 46,9 | 47,1 |
| 11           | 38,9 | 38,0 | 41,2 | 46,0 | 48,9 | 50,7 | 50,6    | 49,2 | 45,4 | 43,8 | 43,0 | 42,5 |
| 12           | 41,1 | 38,5 | 39,6 | 42,5 | 45,1 | 47,9 | 48,8    | 47,5 | 46,3 | 44,6 | 43,1 | 42,8 |
| 13           | 38,0 | 38,0 | 39,2 | 41,6 | 45,8 | 51,6 | 51,0    | 49,3 | 48,0 | 46,7 | 44,0 | 42,1 |
| 14           | 38,9 | 38,6 | 39,3 | 41,8 | 45,5 | 48,2 | 49,9    | 51,2 | 49,6 | 48,3 | 46,2 | 43,6 |
| 15           | 39,1 | 39,2 | 40,8 | 43,5 | 46,2 | 49,0 | 49,2    | 49,1 | 48,0 | 46,8 | 44,9 | 44,9 |
| 16           | 39,5 | 39,8 | 40,9 | 43,4 | 46,1 | 47,6 | 48,9    | 48,6 | 47,7 | 46,4 | 45,1 | 44,6 |
| 17           | 38,8 | 38,2 | 39,6 | 42,0 | 44,0 | 46,6 | 47,1    | 48,2 | 47,7 | 45,6 | 45,0 | 44,1 |
| 18           | 38,9 | 38,6 | 39,2 | 40,6 | 43,6 | 46,9 | 47,8    | 48,0 | 46,8 | 45,5 | 44,5 | 43,7 |
| 19           | 40,4 | 39,9 | 40,8 | 43,1 | 47,1 | 50,2 | 51,7    | 50,5 | 47,8 | 46,8 | 44,2 | 43,9 |
| 20           | 38,0 | 38,1 | 38,9 | 42,8 | 44,9 | 46,0 | 47,9    | 48,0 | 45,1 | 44,0 | 44,5 | 42,8 |
| 21           | 38,6 | 39,1 | 41,0 | 44,4 | 46,6 | 48,8 | 48,6    | 48,1 | 47,2 | 45,6 | 44,8 | 43,8 |
| 22           | 40,7 | 41,1 | 42,9 | 44,9 | 47,1 | 50,2 | 50,2    | 50,4 | 49,1 | 47,9 | 46,2 | 45,2 |
| 23           | 40,2 | 39,6 | 40,5 | 43,2 | 47,4 | 50,7 | 52,1    | 51,1 | 49,0 | 46,0 | 44,1 | 43,4 |
| 24           | 39,1 | 39,0 | 40,7 | 43,8 | 46,8 | 49,1 | 50,5    | 50,5 | 48,0 | 45,9 | 44,1 | 42,9 |
| 25           | 36,9 | 37,8 | 39,2 | 43,2 | 48,0 | 50,1 | 52,4    | 52,1 | 52,0 | 50,4 | 47,1 | 45,3 |
| 26           | 39,8 | 38,2 | 38,1 | 40,2 | 44,2 | 48,4 | 50,0    | 52,2 | 50,5 | 48,0 | 45,5 | 44,0 |
| 27           | 38,5 | 37,9 | 38,0 | 40,1 | 43,7 | 46,8 | 48,8    | 48,2 | 47,9 | 46,8 | 45,2 | 43,8 |
| 28           | 38,2 | 37,6 | 38,3 | 41,9 | 46,0 | 47,9 | 48,9    | 50,0 | 49,9 | 49,0 | 46,0 | 44,0 |
| 29           | 39,6 | 39,8 | 40,7 | 43,5 | 47,3 | 49,2 | 49,8    | 50,2 | 48,1 | 44,4 | 42,8 | 42,5 |
| 30           | 37,5 | 37,0 | 38,8 | 43,0 | 45,8 | 49,0 | 50,8    | 49,1 | 48,1 | 46,3 | 43,8 | 42,6 |
| 31           | 36,1 | 36,1 | 37,6 | 40,8 | 45,0 | 48,0 | 49,9    | 49,2 | 47,1 | 45,3 | 43,1 | 41,6 |

Intensität.

Morgens.

Abends.

| T. | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1  | -12,1 | -12,7 | -13,2 | -13,4 | -12,8 | 012,7 | -12,1 | -11,4 | -11,1 | -11,1 | -10,4 | -10,1 |
| 2  | -8,6  | -9,6  | -9,8  | -10,5 | -10,6 | -11,8 | -13,3 | -12,7 | -11,9 | -12,7 | -11,8 | -10,7 |
| 3  | -10,9 | -13,2 | -13,9 | -15,1 | -14,5 | -13,3 | -13,8 | -11,8 | -14,6 | -13,9 | -12,5 | -10,8 |
| 4  | -12,0 | -15,1 | -16,0 | -16,0 | -14,5 | -13,2 | -11,9 | -12,2 | -12,4 | -11,9 | -12,2 | -11,0 |
| 5  | -14,0 | -15,5 | -15,1 | -14,2 | -12,5 | -12,9 | -14,3 | -14,0 | -13,6 | -13,3 | -12,2 | -11,2 |
| 6  | -10,8 | -11,3 | -11,9 | -13,6 | -12,7 | -11,9 | -9,7  | -11,5 | -15,5 | -13,0 | -12,3 | -12,2 |
| 7  | -12,2 | -13,0 | -13,3 | -13,5 | -13,8 | -10,4 | -8,2  | -7,2  | -10,2 | -10,6 | -10,3 | -19,9 |
| 8  | -37,8 | -48,3 | -49,5 | -47,6 | -42,0 | -35,7 | -30,5 | -29,5 | -27,6 | -26,5 | -26,2 | -23,5 |
| 9  | -23,5 | -26,7 | -27,9 | -28,3 | -26,7 | -25,6 | -24,6 | -24,1 | -22,2 | -22,1 | -22,5 | -21,7 |
| 10 | -19,4 | -19,6 | -19,9 | -23,6 | -20,7 | -20,9 | -23,1 | -19,8 | -19,8 | -20,4 | -14,3 | -18,2 |
| 11 | -15,9 | -22,2 | -27,3 | -22,8 | -22,8 | -19,4 | -26,0 | -21,0 | -23,5 | -23,6 | -18,1 | -18,1 |
| 12 | -20,6 | -24,2 | -24,4 | -25,5 | -25,9 | -24,1 | -23,9 | -24,3 | -22,2 | -18,3 | -18,1 | -15,9 |
| 13 | -21,1 | -22,2 | -23,3 | -23,5 | -22,6 | -22,6 | -22,9 | -21,1 | -19,2 | -16,3 | -16,9 | -18,0 |
| 14 | -18,6 | -20,0 | -21,6 | -22,8 | -22,1 | -21,2 | -21,6 | -20,0 | -20,5 | -19,1 | -18,8 | -18,8 |
| 15 | -18,6 | -19,8 | -20,0 | -19,2 | -21,0 | -19,1 | -21,0 | -19,3 | -18,6 | -17,7 | -16,8 | -17,4 |
| 16 | -16,2 | -18,6 | -19,8 | -20,5 | -21,3 | -22,0 | -19,9 | -22,2 | -18,8 | -17,9 | -17,5 | -18,4 |
| 17 | -16,6 | -17,3 | -17,2 | -17,0 | -17,0 | -17,5 | -18,1 | -17,7 | -18,6 | -20,7 | -17,1 | -13,2 |
| 18 | -14,8 | -15,4 | -16,5 | -17,5 | -17,7 | -16,7 | -14,4 | -13,6 | -14,6 | -13,8 | -13,5 | -14,1 |
| 19 | -16,8 | -17,3 | -17,6 | -17,3 | -18,2 | -19,2 | -18,8 | -20,8 | -16,6 | -18,9 | -16,2 | -14,5 |
| 20 | -15,0 | -18,3 | -21,1 | -23,9 | -19,9 | -17,2 | -15,7 | -17,9 | -20,3 | -18,9 | -15,4 | -17,4 |
| 21 | -19,6 | -21,7 | -23,1 | -24,2 | -22,6 | -20,1 | -18,4 | -18,3 | -18,4 | -18,4 | -18,0 | -18,6 |
| 22 | -19,7 | -22,9 | -24,1 | -22,4 | -19,9 | -15,8 | -15,7 | -15,2 | -16,0 | -16,0 | -17,6 | -17,4 |
| 23 | -19,9 | -22,0 | -22,8 | -23,4 | -21,5 | -20,1 | -19,3 | -20,0 | -18,9 | -19,9 | -20,7 | -21,5 |
| 24 | -19,1 | -21,8 | -24,4 | -24,9 | -24,3 | -22,7 | -21,7 | -16,2 | -20,6 | -17,9 | -17,1 | -17,5 |
| 25 | -16,0 | -18,2 | -20,2 | -21,8 | -22,3 | -23,5 | -20,5 | -21,8 | -17,9 | -14,7 | -20,3 | -17,3 |
| 26 | -18,5 | -19,6 | -21,1 | -22,7 | -23,4 | -23,1 | -22,8 | -20,4 | -18,0 | -17,9 | -16,5 | -14,3 |
| 27 | -16,8 | -17,9 | -18,2 | -18,2 | -19,5 | -18,3 | -17,7 | -18,3 | -16,7 | -15,8 | -14,3 | -10,3 |
| 28 | -14,6 | -17,1 | -18,7 | -20,1 | -20,0 | -19,0 | -17,4 | -10,6 | -11,7 | -10,8 | -19,0 | -15,3 |
| 29 | -16,8 | -19,3 | -19,9 | -19,5 | -19,5 | -18,4 | -16,5 | -17,2 | -15,2 | -15,8 | -17,1 | -17,4 |
| 30 | -13,4 | -16,5 | -21,0 | -23,0 | -22,6 | -20,3 | -19,7 | -20,6 | -19,0 | -17,5 | -19,5 | -18,3 |
| 31 | -17,2 | -18,3 | -20,0 | -21,8 | -21,1 | -20,0 | -18,7 | -15,7 | -15,9 | -16,4 | -15,9 | -15,5 |

| Inclination. |      |      |      |      |      |      |         |      |      |      |      |      |
|--------------|------|------|------|------|------|------|---------|------|------|------|------|------|
| Morgens.     |      |      |      |      |      |      | Abends. |      |      |      |      |      |
| T.           | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  | 1h      | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   |
| 1            | 31,7 | 31,5 | 31,1 | 31,5 | 32,1 | 32,1 | 32,3    | 32,6 | 32,8 | 33,0 | 33,1 | 33,6 |
| 2            | 33,1 | 31,3 | 32,3 | 31,1 | 30,4 | 31,4 | 32,4    | 32,7 | 33,0 | 32,6 | 32,9 | 33,3 |
| 3            | 31,2 | 31,1 | 31,1 | 31,3 | 31,4 | 32,1 | 31,5    | 32,4 | 32,7 | 30,9 | 31,6 | 32,8 |
| 4            | 30,4 | 29,6 | 28,9 | 29,6 | 30,7 | 31,7 | 32,1    | 32,4 | 32,1 | 32,4 | 31,9 | 32,9 |
| 5            | 30,7 | 30,4 | 30,9 | 32,1 | 33,1 | 32,7 | 31,7    | 31,7 | 31,8 | 31,9 | 32,6 | 33,3 |
| 6            | 32,8 | 32,5 | 32,6 | 32,0 | 32,7 | 32,8 | 34,5    | 32,1 | 29,6 | 30,9 | 30,8 | 31,0 |
| 7            | 30,1 | 29,9 | 30,3 | 31,0 | 30,6 | 32,7 | 37,2    | 34,6 | 31,7 | 31,5 | 30,9 | 24,3 |
| 8            | 12,9 | 5,7  | 4,3  | 5,1  | 8,9  | 12,7 | 16,2    | 17,6 | 18,5 | 19,3 | 19,5 | 21,8 |
| 9            | 20,7 | 19,2 | 18,4 | 18,9 | 19,4 | 20,9 | 20,4    | 21,5 | 22,4 | 22,2 | 22,4 | 23,0 |
| 10           | 23,7 | 24,2 | 24,1 | 21,6 | 24,0 | 23,9 | 22,2    | 24,2 | 24,2 | 23,7 | 27,5 | 24,5 |
| 11           | 27,2 | 23,2 | 19,8 | 22,8 | 22,9 | 25,2 | 20,4    | 22,1 | 21,8 | 22,2 | 25,8 | 25,9 |
| 12           | 23,4 | 21,4 | 21,5 | 20,6 | 20,3 | 21,4 | 21,4    | 21,6 | 22,7 | 25,7 | 25,5 | 27,0 |
| 13           | 23,0 | 22,1 | 21,2 | 21,6 | 22,1 | 21,9 | 22,2    | 23,8 | 25,2 | 27,2 | 26,2 | 25,3 |
| 14           | 24,3 | 24,1 | 23,2 | 22,6 | 23,1 | 24,0 | 23,3    | 24,3 | 23,6 | 24,6 | 24,6 | 25,0 |
| 15           | 24,3 | 23,6 | 24,1 | 24,7 | 23,6 | 25,2 | 24,1    | 24,3 | 25,0 | 25,2 | 26,3 | 24,9 |
| 16           | 24,5 | 23,8 | 22,8 | 22,8 | 22,9 | 21,7 | 23,6    | 22,7 | 24,7 | 25,2 | 26,0 | 25,8 |
| 17           | 25,7 | 25,2 | 25,6 | 26,3 | 26,6 | 26,1 | 24,5    | 25,2 | 24,7 | 23,6 | 26,1 | 28,3 |
| 18           | 27,2 | 27,7 | 27,4 | 27,8 | 28,5 | 30,1 | 31,4    | 31,4 | 30,2 | 30,3 | 30,4 | 29,9 |
| 19           | 28,7 | 28,4 | 28,3 | 28,1 | 28,2 | 26,8 | 27,3    | 26,0 | 27,9 | 26,0 | 28,1 | 29,7 |
| 20           | 29,1 | 26,8 | 25,0 | 23,4 | 25,8 | 27,7 | 28,5    | 27,6 | 24,8 | 26,0 | 28,4 | 26,8 |
| 21           | 25,2 | 24,7 | 23,5 | 22,9 | 24,2 | 26,2 | 26,9    | 26,0 | 26,4 | 25,8 | 25,8 | 25,8 |
| 22           | 24,5 | 23,0 | 22,0 | 23,9 | 24,8 | 27,2 | 27,1    | 27,1 | 26,2 | 26,4 | 25,0 | 25,0 |
| 23           | 22,8 | 21,4 | 21,3 | 20,7 | 22,3 | 21,5 | 22,6    | 22,6 | 23,8 | 23,5 | 23,2 | 23,5 |
| 24           | 21,8 | 20,0 | 18,3 | 18,3 | 18,9 | 20,0 | 20,0    | 22,0 | 21,0 | 22,4 | 22,9 | 22,8 |
| 25           | 21,8 | 21,2 | 20,7 | 20,2 | 20,1 | 18,9 | 20,4    | 19,4 | 21,7 | 24,8 | 20,1 | 22,3 |
| 26           | 20,7 | 21,0 | 20,3 | 19,4 | 18,9 | 18,0 | 19,4    | 20,2 | 21,5 | 22,0 | 22,9 | 24,2 |
| 27           | 22,4 | 21,8 | 21,8 | 21,9 | 21,7 | 22,3 | 22,8    | 22,3 | 23,7 | 24,1 | 25,3 | 28,1 |
| 28           | 25,3 | 23,8 | 24,3 | 24,0 | 24,4 | 25,5 | 26,9    | 31,9 | 30,5 | 31,0 | 25,2 | 27,4 |
| 29           | 25,1 | 23,9 | 23,7 | 24,5 | 25,1 | 26,4 | 27,3    | 26,7 | 28,6 | 27,7 | 27,0 | 26,6 |
| 30           | 29,3 | 27,8 | 24,5 | 23,5 | 24,8 | 26,2 | 26,8    | 26,2 | 26,9 | 27,7 | 26,0 | 26,8 |
| 31           | 27,0 | 26,4 | 25,6 | 24,5 | 25,0 | 25,6 | 26,9    | 28,2 | 28,3 | 27,9 | 28,2 | 28,8 |

Declination.

Morgens.

Abends.

| T. | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  | 1h   | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   |
|----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 1  | 32,9 | 38,9 | 40,9 | 42,8 | 45,2 | 47,2 | 48,9 | 49,4 | 49,0 | 47,7 | 46,0 | 45,4 |
| 2  | 37,1 | 41,0 | 40,7 | 42,9 | 45,3 | 46,9 | 48,6 | 48,9 | 46,8 | 45,6 | 44,6 | 43,0 |
| 3  | 37,3 | 38,3 | 40,0 | 42,5 | 44,8 | 46,6 | 47,3 | 45,8 | 45,0 | 44,2 | 43,7 | 43,1 |
| 4  | 37,6 | 37,9 | 40,4 | 42,3 | 46,0 | 48,1 | 48,9 | 47,4 | 46,2 | 44,6 | 42,6 | 41,8 |
| 5  | 39,0 | 39,0 | 40,4 | 44,0 | 48,7 | 51,7 | 51,0 | 49,0 | 48,0 | 45,7 | 43,5 | 42,0 |
| 6  | 38,2 | 38,2 | 40,5 | 42,0 | 43,6 | 45,9 | 47,9 | 48,0 | 47,6 | 46,2 | 44,9 | 44,0 |
| 7  | 39,4 | 38,9 | 39,9 | 42,8 | 44,8 | 47,8 | 48,3 | 48,1 | 46,9 | 45,8 | 44,0 | 43,1 |
| 8  | 38,3 | 38,1 | 39,5 | 42,8 | 46,0 | 48,6 | 49,4 | 49,0 | 47,8 | 46,7 | 43,4 | 42,5 |
| 9  | 39,0 | 39,0 | 39,4 | 42,5 | 44,9 | 48,5 | 50,0 | 50,0 | 47,7 | 44,8 | 43,2 | 42,1 |
| 10 | 36,3 | 35,6 | 37,6 | 42,2 | 47,0 | 50,2 | 51,2 | 51,2 | 49,2 | 46,5 | 43,8 | 42,2 |
| 11 | 37,0 | 36,2 | 37,1 | 41,0 | 45,0 | 49,0 | 50,5 | 50,0 | 48,0 | 46,5 | 44,9 | 43,1 |
| 12 | 37,1 | 38,5 | 38,5 | 40,2 | 43,7 | 47,6 | 47,7 | 47,8 | 47,0 | 45,9 | 43,8 | 43,0 |
| 13 | 36,8 | 37,7 | 39,0 | 41,9 | 44,8 | 47,0 | 48,2 | 49,5 | 49,2 | 46,7 | 44,5 | 43,5 |
| 14 | 37,6 | 37,1 | 37,8 | 40,3 | 43,5 | 46,2 | 47,2 | 46,5 | 46,0 | 44,8 | 44,1 | 43,2 |
| 15 | 37,3 | 37,1 | 38,6 | 41,8 | 44,5 | 47,0 | 47,5 | 47,8 | 47,0 | 46,2 | 45,8 | 43,1 |
| 16 | 38,1 | 38,8 | 39,7 | 41,4 | 44,4 | 47,1 | 49,1 | 49,0 | 48,5 | 47,5 | 45,9 | 44,2 |
| 17 | 38,0 | 38,2 | 40,1 | 43,1 | 46,1 | 48,8 | 49,0 | 48,9 | 47,4 | 45,7 | 44,4 | 43,0 |
| 18 | 36,9 | 38,0 | 39,0 | 41,0 | 44,6 | 46,3 | 48,0 | 47,6 | 47,0 | 45,4 | 43,4 | 42,9 |
| 19 | 37,8 | 39,0 | 39,8 | 41,7 | 44,4 | 46,6 | 47,4 | 47,4 | 46,3 | 44,9 | 43,8 | 43,2 |
| 20 | 37,7 | 37,8 | 37,8 | 40,0 | 43,5 | 46,9 | 49,4 | 49,8 | 49,5 | 47,0 | 44,0 | 43,2 |
| 21 | 38,2 | 37,3 | 38,0 | 41,0 | 46,0 | 49,1 | 50,0 | 49,2 | 48,9 | 47,6 | 45,0 | 43,8 |
| 22 | 40,0 | 38,2 | 39,2 | 40,8 | 43,5 | 47,2 | 48,4 | 48,5 | 49,3 | 47,7 | 46,9 | 41,7 |
| 23 | 36,6 | 36,8 | 38,8 | 41,0 | 43,6 | 46,9 | 48,7 | 49,4 | 48,4 | 46,8 | 44,2 | 43,0 |
| 24 | 35,9 | 37,8 | 39,2 | 40,4 | 43,1 | 46,2 | 47,8 | 48,0 | 47,0 | 45,4 | 44,7 | 44,0 |
| 25 | 37,6 | 38,0 | 39,3 | 41,5 | 44,3 | 47,1 | 49,6 | 48,6 | 47,4 | 46,5 | 45,0 | 44,1 |
| 26 | 38,0 | 37,9 | 38,9 | 42,0 | 45,2 | 47,5 | 49,5 | 49,0 | 47,2 | 46,2 | 46,2 | 45,2 |
| 27 | 37,9 | 37,1 | 37,5 | 39,8 | 42,4 | 45,6 | 47,2 | 47,8 | 45,3 | 43,6 | 43,0 | 42,7 |
| 28 | 36,3 | 36,4 | 37,4 | 41,2 | 45,7 | 48,2 | 48,2 | 47,6 | 47,8 | 47,8 | 46,8 | 44,2 |
| 29 | 37,7 | 38,5 | 40,6 | 43,0 | 45,0 | 46,0 | 47,2 | 47,4 | 48,0 | 46,3 | 45,0 | 43,7 |
| 30 | 37,3 | 37,0 | 37,5 | 40,0 | 42,1 | 43,6 | 45,9 | 46,8 | 46,5 | 45,9 | 45,3 | 44,4 |



| Intensität. |       |       |       |       |       |       |         |       |       |       |       |       |
|-------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Morgens.    |       |       |       |       |       |       | Abends. |       |       |       |       |       |
| T.          | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   | 1h      | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    |
| 1           | -14,8 | -17,1 | -17,5 | -17,1 | -15,1 | -15,0 | -14,9   | -15,5 | -14,0 | -14,4 | -13,2 | -12,0 |
| 2           | -10,3 | -11,8 | -13,3 | -15,0 | -15,5 | -14,0 | -12,2   | -13,0 | -12,6 | -13,3 | -13,6 | -13,0 |
| 3           | -12,6 | -13,0 | -14,4 | -15,2 | -14,3 | -12,2 | -12,7   | -13,6 | -13,8 | -12,3 | -12,6 | -12,2 |
| 4           | -13,1 | -16,0 | -17,5 | -18,1 | -17,9 | -19,0 | -17,7   | -14,6 | -13,0 | -16,8 | -15,8 | -14,3 |
| 5           | -15,0 | -18,2 | -19,0 | -19,8 | -24,2 | -23,5 | -19,2   | -17,2 | -16,0 | -15,7 | -17,3 | -16,4 |
| 6           | -17,2 | -18,1 | -18,3 | -16,6 | -18,4 | -19,7 | -19,5   | -18,4 | -15,6 | -16,6 | -13,6 | -16,8 |
| 7           | -18,4 | -22,3 | -21,7 | -18,9 | -15,4 | -16,6 | -17,0   | -18,0 | -17,4 | -18,6 | -18,7 | -16,8 |
| 8           | -17,1 | -18,6 | -19,6 | -20,2 | -20,1 | -17,5 | -17,3   | -16,1 | -14,2 | -16,1 | -15,5 | -15,0 |
| 9           | -16,8 | -20,0 | -21,9 | -21,6 | -18,9 | -15,9 | -17,0   | -16,3 | -14,6 | -15,3 | -13,3 | -12,1 |
| 10          | -11,3 | -13,6 | -15,6 | -16,8 | -17,9 | -16,8 | -14,9   | -12,6 | -11,2 | -12,5 | -13,1 | -12,0 |
| 11          | -11,3 | -13,2 | -16,1 | -16,2 | -15,6 | -12,6 | -11,8   | -12,5 | -13,0 | -11,4 | -13,5 | -14,2 |
| 12          | -11,1 | -13,5 | -14,1 | -14,1 | -11,7 | -11,8 | -14,3   | -13,7 | -12,9 | -14,6 | -12,7 | -11,5 |
| 13          | -12,9 | -14,7 | -14,8 | -15,3 | -13,8 | -12,8 | -11,6   | -11,7 | -11,3 | -13,5 | -8,9  | -8,6  |
| 14          | -13,9 | -14,4 | -15,0 | -15,2 | -15,7 | -14,6 | -12,9   | -11,5 | -10,6 | -9,4  | -10,5 | -10,6 |
| 15          | -9,5  | -12,1 | -12,5 | -13,2 | -13,0 | -11,8 | -12,8   | -13,4 | -11,7 | -10,4 | -10,8 | -10,4 |
| 16          | -11,1 | -13,9 | -15,8 | -16,0 | -16,6 | -15,2 | -15,3   | -11,3 | -9,6  | -8,3  | -8,5  | -8,7  |
| 17          | -16,2 | -16,2 | -16,3 | -15,2 | -14,0 | -15,3 | -16,8   | -15,2 | -14,9 | -12,9 | -11,8 | -12,1 |
| 18          | -15,0 | -17,0 | -16,9 | -16,0 | -15,8 | -14,5 | -14,3   | -15,1 | -14,9 | -15,1 | -14,3 | -14,0 |
| 19          | -16,1 | -16,8 | -15,8 | -15,2 | -14,0 | -14,4 | -14,9   | -13,8 | -14,9 | -14,4 | -14,3 | -14,0 |
| 20          | -13,8 | -15,5 | -16,6 | -15,0 | -14,3 | -13,2 | -13,0   | -13,2 | -11,4 | -12,6 | -14,8 | -13,7 |
| 21          | -14,3 | -16,6 | -19,1 | -18,7 | -17,1 | -15,3 | -15,1   | -14,0 | -12,9 | -12,6 | -12,3 | -10,9 |
| 22          | -15,5 | -15,2 | -15,8 | -19,5 | -21,9 | -18,9 | -18,3   | -16,9 | -16,5 | -15,5 | -20,4 | -20,4 |
| 23          | -14,5 | -16,5 | -18,4 | -19,0 | -17,3 | -16,5 | -15,0   | -14,6 | -13,2 | -13,0 | -16,0 | -13,8 |
| 24          | -15,8 | -18,7 | -18,6 | -18,6 | -17,2 | -15,2 | -16,0   | -15,2 | -15,1 | -14,0 | -13,4 | -13,0 |
| 25          | -10,4 | -12,6 | -15,3 | -17,8 | -19,5 | -19,8 | -17,1   | -15,1 | -12,9 | -12,4 | -12,1 | -12,7 |
| 26          | -12,0 | -12,7 | -14,0 | -15,9 | -16,1 | -16,7 | -16,3   | -15,0 | -12,4 | -10,8 | -11,1 | -11,4 |
| 27          | -12,5 | -14,4 | -15,9 | -15,3 | -16,6 | -16,9 | -17,5   | -16,5 | -13,9 | -12,8 | -11,7 | -11,3 |
| 28          | -12,4 | -14,9 | -15,6 | -15,4 | -18,9 | -21,1 | -23,1   | -18,4 | -17,7 | -14,9 | -13,6 | -17,5 |
| 29          | -16,1 | -20,6 | -22,0 | -22,2 | -20,4 | -18,5 | -17,2   | -17,2 | -16,1 | -15,3 | -15,4 | -15,5 |
| 30          | -13,3 | -14,3 | -15,4 | -16,1 | -16,5 | -15,5 | -15,3   | -15,3 | -14,2 | -12,7 | -12,9 | -12,3 |

## Inclination.

## Morgens.

## Abends.

| T. | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  | 1h   | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   |
|----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 1  | 29,1 | 26,9 | 26,8 | 26,8 | 28,6 | 28,7 | 28,4 | 28,1 | 28,8 | 29,2 | 29,8 | 30,2 |
| 2  | 29,3 | 29,4 | 29,5 | 28,9 | 28,8 | 30,5 | 31,9 | 31,5 | 31,8 | 31,4 | 31,0 | 31,3 |
| 3  | 30,4 | 30,7 | 29,8 | 29,7 | 30,8 | 32,4 | 31,7 | 31,0 | 30,9 | 31,4 | 31,7 | 31,7 |
| 4  | 31,0 | 29,7 | 28,5 | 28,2 | 28,5 | 27,7 | 29,0 | 30,6 | 31,1 | 28,4 | 28,5 | 28,6 |
| 5  | 28,2 | 26,3 | 26,8 | 25,9 | 22,8 | 23,8 | 26,7 | 27,5 | 28,8 | 29,0 | 27,6 | 28,0 |
| 6  | 26,8 | 26,2 | 26,3 | 28,2 | 26,3 | 25,3 | 25,9 | 26,8 | 28,4 | 28,1 | 30,1 | 28,0 |
| 7  | 25,2 | 24,0 | 24,8 | 27,0 | 29,4 | 29,0 | 27,6 | 26,5 | 26,4 | 25,7 | 25,8 | 27,0 |
| 8  | 27,0 | 26,0 | 25,5 | 25,4 | 25,1 | 27,1 | 27,2 | 27,9 | 28,9 | 28,3 | 28,3 | 28,5 |
| 9  | 26,8 | 24,4 | 23,4 | 23,6 | 25,9 | 27,7 | 26,7 | 27,3 | 28,5 | 27,2 | 29,1 | 29,9 |
| 10 | 29,0 | 27,4 | 26,6 | 26,4 | 26,5 | 27,8 | 29,0 | 30,6 | 31,6 | 30,6 | 30,5 | 30,9 |
| 11 | 31,6 | 30,2 | 28,2 | 28,1 | 29,9 | 31,8 | 31,7 | 32,1 | 32,0 | 32,9 | 31,0 | 30,1 |
| 12 | 31,1 | 29,6 | 29,3 | 29,8 | 31,8 | 31,8 | 30,2 | 30,8 | 30,2 | 28,9 | 30,1 | 30,9 |
| 13 | 29,0 | 28,2 | 28,0 | 27,9 | 29,7 | 30,1 | 31,1 | 30,5 | 30,7 | 29,2 | 32,1 | 32,4 |
| 14 | 28,1 | 27,6 | 27,6 | 27,5 | 27,9 | 28,8 | 30,4 | 31,6 | 32,0 | 33,1 | 32,3 | 31,9 |
| 15 | 30,4 | 30,0 | 30,0 | 29,7 | 30,5 | 31,5 | 30,5 | 30,2 | 31,8 | 32,1 | 31,7 | 31,9 |
| 16 | 29,5 | 28,1 | 27,5 | 27,6 | 27,1 | 28,3 | 28,2 | 31,0 | 32,2 | 32,9 | 32,7 | 32,7 |
| 17 | 27,5 | 28,0 | 27,8 | 28,5 | 29,8 | 28,7 | 27,6 | 28,1 | 28,6 | 29,7 | 30,4 | 30,1 |
| 18 | 27,5 | 26,1 | 26,2 | 27,9 | 27,9 | 28,6 | 28,9 | 27,9 | 28,0 | 27,6 | 27,9 | 28,1 |
| 19 | 27,0 | 26,8 | 28,0 | 26,7 | 29,8 | 29,5 | 28,5 | 29,0 | 27,9 | 28,5 | 28,5 | 28,6 |
| 20 | 28,3 | 27,1 | 26,7 | 27,7 | 28,4 | 29,0 | 29,0 | 28,5 | 29,6 | 29,0 | 27,4 | 28,1 |
| 21 | 28,2 | 27,2 | 25,4 | 26,0 | 26,8 | 27,8 | 27,9 | 28,5 | 29,1 | 29,5 | 29,1 | 30,7 |
| 22 | 26,7 | 27,2 | 27,2 | 25,6 | 23,6 | 25,3 | 26,2 | 27,6 | 27,7 | 28,6 | 24,9 | 25,0 |
| 23 | 27,4 | 26,7 | 26,1 | 26,5 | 28,1 | 29,1 | 29,9 | 29,7 | 30,6 | 30,5 | 27,9 | 29,6 |
| 24 | 25,7 | 24,4 | 25,1 | 25,8 | 27,1 | 28,1 | 27,2 | 27,3 | 27,4 | 27,6 | 27,9 | 28,6 |
| 25 | 22,8 | 28,1 | 26,6 | 25,4 | 24,1 | 23,8 | 25,1 | 26,6 | 26,2 | 27,6 | 27,1 | 28,0 |
| 26 | 28,0 | 27,6 | 26,4 | 25,1 | 24,7 | 24,5 | 24,9 | 26,9 | 26,8 | 27,6 | 27,4 | 27,4 |
| 27 | 27,2 | 26,2 | 25,3 | 26,0 | 25,6 | 25,4 | 24,6 | 25,2 | 25,7 | 27,7 | 28,0 | 28,3 |
| 28 | 26,4 | 27,2 | 26,0 | 26,5 | 24,8 | 22,5 | 19,5 | 22,6 | 22,8 | 26,4 | 26,6 | 28,3 |
| 29 | 22,1 | 20,5 | 20,4 | 19,9 | 20,1 | 23,0 | 23,2 | 22,8 | 23,4 | 23,2 | 23,2 | 23,7 |
| 30 | 23,2 | 23,2 | 23,2 | 23,0 | 23,1 | 23,6 | 23,4 | 24,0 | 24,5 | 25,1 | 25,5 | 25,4 |

| Declination. |      |      |      |      |      |      |         |      |      |      |      |      |
|--------------|------|------|------|------|------|------|---------|------|------|------|------|------|
| Morgens.     |      |      |      |      |      |      | Abends. |      |      |      |      |      |
| T.           | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  | 1h      | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   |
| 1            | 38,1 | 38,9 | 38,9 | 40,0 | 43,2 | 46,0 | 46,3    | 46,3 | 46,8 | 46,1 | 45,9 | 45,0 |
| 2            | 38,4 | 38,1 | 40,5 | 41,6 | 43,0 | 45,8 | 46,9    | 47,8 | 47,8 | 46,2 | 44,8 | 43,3 |
| 3            | 36,9 | 37,2 | 38,5 | 40,3 | 43,6 | 46,1 | 46,0    | 45,5 | 45,4 | 43,9 | 42,7 | 41,6 |
| 4            | 37,2 | 37,4 | 38,9 | 41,5 | 44,5 | 47,8 | 48,1    | 47,9 | 47,2 | 46,0 | 43,8 | 42,0 |
| 5            | 36,6 | 37,0 | 39,2 | 42,3 | 44,3 | 46,9 | 48,2    | 48,5 | 48,0 | 46,0 | 44,0 | 43,4 |
| 6            | 37,8 | 38,0 | 39,2 | 40,4 | 43,4 | 45,9 | 48,0    | 48,4 | 47,2 | 45,8 | 43,6 | 42,6 |
| 7            | 40,1 | 39,3 | 40,8 | 42,6 | 46,4 | 48,3 | 49,0    | 46,4 | 44,6 | 48,5 | 42,7 | 42,5 |
| 8            | 37,8 | 36,3 | 42,0 | 44,0 | 47,6 | 50,1 | 50,7    | 51,9 | 51,8 | 50,8 | 50,0 | 42,9 |
| 9            | 37,5 | 38,8 | 39,9 | 40,9 | 42,8 | 44,9 | 47,2    | 48,8 | 49,4 | 49,8 | 48,0 | 47,4 |
| 10           | 38,2 | 37,9 | 37,3 | 38,8 | 42,1 | 45,6 | 48,5    | 49,9 | 49,5 | 49,0 | 46,9 | 45,3 |
| 11           | 42,4 | 39,8 | 40,9 | 41,2 | 42,0 | 43,9 | 46,2    | 48,1 | 47,6 | 46,4 | 45,0 | 44,6 |
| 12           | 36,0 | 36,9 | 40,9 | 41,4 | 42,8 | 44,8 | 45,8    | 45,9 | 45,9 | 45,9 | 45,1 | 43,9 |
| 13           | 37,0 | 36,0 | 36,9 | 39,3 | 43,2 | 45,4 | 46,8    | 47,2 | 46,3 | 45,7 | 45,0 | 44,2 |
| 14           | 36,7 | 36,1 | 36,6 | 39,5 | 43,5 | 45,3 | 47,0    | 48,5 | 48,0 | 47,3 | 46,0 | 44,5 |
| 15           | 38,6 | 38,6 | 38,1 | 41,0 | 43,9 | 45,1 | 47,4    | 48,2 | 47,3 | 45,8 | 44,1 | 43,9 |
| 16           | 37,5 | 37,4 | 39,1 | 41,6 | 44,5 | 47,8 | 49,0    | 49,6 | 48,1 | 46,4 | 45,0 | 43,6 |
| 17           | 37,5 | 37,5 | 38,8 | 40,3 | 42,1 | 44,0 | 46,0    | 46,8 | 45,9 | 46,1 | 45,8 | 45,1 |
| 18           | 36,8 | 38,0 | 40,6 | 43,1 | 45,4 | 47,0 | 49,0    | 48,9 | 47,1 | 46,1 | 45,0 | 44,0 |
| 19           | 36,8 | 36,6 | 38,2 | 42,0 | 43,9 | 45,1 | 46,4    | 47,0 | 46,5 | 45,3 | 43,9 | 42,0 |
| 20           | 37,6 | 38,3 | 39,8 | 42,2 | 43,4 | 45,9 | 48,3    | 48,8 | 47,1 | 45,5 | 44,1 | 43,6 |
| 21           | 37,3 | 37,5 | 38,8 | 42,2 | 44,6 | 47,6 | 50,1    | 51,0 | 49,8 | 47,8 | 44,8 | 42,5 |
| 22           | 36,3 | 36,9 | 39,4 | 41,8 | 45,9 | 49,1 | 50,9    | 50,5 | 47,9 | 45,5 | 43,1 | 42,2 |
| 23           | 35,5 | 37,8 | 36,3 | 40,4 | 43,4 | 45,9 | 48,2    | 49,1 | 50,0 | 49,4 | 44,9 | 41,3 |
| 24           | 38,0 | 38,2 | 39,4 | 43,0 | 46,2 | 48,2 | 50,6    | 51,1 | 48,8 | 47,0 | 42,9 | 41,6 |
| 25           | 38,1 | 39,1 | 39,6 | 40,1 | 44,2 | 46,0 | 47,0    | 48,1 | 47,8 | 45,1 | 43,8 | 42,0 |
| 26           | 39,8 | 40,8 | 40,2 | 48,5 | 48,5 | 48,8 | 50,2    | 51,2 | 49,6 | 47,3 | 45,0 | 44,2 |
| 27           | 40,2 | 44,4 | 43,8 | 45,4 | 47,0 | 47,8 | 48,2    | 49,0 | 49,3 | 47,6 | 45,4 | 43,8 |
| 28           | 37,8 | 39,4 | 40,2 | 42,0 | 44,9 | 46,5 | 46,5    | 46,8 | 46,0 | 44,2 | 44,0 | 42,2 |
| 29           | 40,6 | 41,7 | 41,1 | 43,7 | 46,9 | 48,8 | 48,9    | 49,8 | 49,4 | 47,9 | 46,0 | 43,9 |
| 30           | 38,7 | 39,6 | 41,3 | 43,9 | 45,1 | 45,8 | 47,3    | 47,6 | 46,4 | 44,0 | 42,4 | 42,2 |
| 31           | 36,9 | 37,4 | 38,1 | 41,1 | 44,4 | 48,1 | 50,5    | 50,1 | 48,3 | 45,1 | 43,5 | 42,6 |

## Intensität.

Morgens.

Abends.

| T. | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1  | -11,0 | -12,8 | -12,8 | -12,7 | -11,6 | -9,9  | 10,2  | -7,9  | -6,7  | -8,9  | -9,9  | -8,5  |
| 2  | -9,8  | -11,6 | -12,3 | -12,7 | -13,0 | -9,6  | -10,5 | -10,4 | -10,4 | -10,7 | -11,1 | -9,7  |
| 3  | -12,4 | -14,2 | -15,6 | -17,3 | -16,7 | -14,3 | -12,8 | -11,3 | -10,1 | -10,3 | -12,0 | -13,2 |
| 4  | -11,7 | -14,4 | -17,5 | -16,2 | -15,5 | -16,7 | -16,2 | -14,4 | -13,1 | -12,0 | -11,6 | -10,8 |
| 5  | -11,7 | -13,4 | -15,5 | -16,6 | -16,6 | -15,6 | -12,6 | -11,7 | -11,6 | -11,3 | -11,6 | -12,0 |
| 6  | -11,9 | -15,0 | -16,0 | -16,6 | -16,5 | -14,3 | -13,2 | -12,0 | -11,8 | -11,5 | -12,4 | -12,2 |
| 7  | -11,1 | -12,0 | -12,1 | -11,1 | -9,6  | -8,4  | -8,0  | -9,2  | -8,9  | -9,6  | -7,5  | -7,6  |
| 8  | -7,7  | -16,1 | -15,8 | -17,0 | -16,8 | -14,1 | -17,7 | -12,6 | -15,0 | -15,6 | -17,7 | -16,5 |
| 9  | -15,2 | -17,2 | -17,8 | -18,1 | -17,6 | -17,7 | -17,9 | -16,6 | -14,6 | -13,1 | -14,8 | -8,4  |
| 10 | -13,1 | -14,8 | -13,3 | -14,9 | -16,9 | -17,3 | -15,5 | -13,7 | -12,4 | -11,2 | -12,8 | -11,3 |
| 11 | -11,3 | -11,7 | -14,4 | -17,7 | -17,9 | -17,6 | -16,1 | -15,1 | -12,1 | -10,5 | -11,8 | -11,5 |
| 12 | -17,4 | -21,8 | -26,5 | -22,2 | -18,9 | -16,7 | -17,0 | -18,0 | -16,8 | -16,2 | -14,8 | -13,6 |
| 13 | -14,7 | -15,4 | -15,4 | -17,6 | -18,9 | -18,5 | -17,7 | -18,1 | -16,7 | -16,0 | -14,6 | -15,0 |
| 14 | -13,0 | -15,5 | -15,8 | -16,2 | -14,7 | -15,4 | -15,5 | -13,6 | -14,2 | -14,4 | -13,0 | -11,9 |
| 15 | -15,7 | -17,6 | -18,1 | -17,8 | -18,6 | -16,2 | -17,7 | -18,2 | -15,3 | -15,6 | -16,7 | -15,9 |
| 16 | -13,7 | -16,6 | -18,7 | -19,4 | -20,9 | -21,3 | -18,4 | -17,7 | -18,0 | -16,3 | -15,6 | -17,2 |
| 17 | -14,8 | -14,4 | -13,9 | -15,7 | -15,0 | -14,0 | -12,1 | -10,7 | -10,8 | -8,9  | -9,9  | -9,4  |
| 18 | -11,3 | -12,0 | -12,7 | -19,2 | -14,8 | -11,0 | -11,6 | -10,9 | -11,2 | -12,0 | -11,2 | -12,1 |
| 19 | -11,2 | -12,6 | -15,2 | -16,1 | -13,9 | -12,6 | -11,3 | -11,2 | -10,9 | -10,0 | -9,8  | -9,1  |
| 20 | -10,4 | -13,5 | -17,2 | -19,1 | -16,7 | -16,6 | -16,5 | -17,1 | -14,1 | -12,5 | -11,7 | -12,2 |
| 21 | -14,7 | -15,6 | -15,9 | -19,2 | -21,8 | -19,4 | -18,6 | -16,4 | -13,7 | -14,1 | -14,1 | -13,6 |
| 22 | -12,7 | -15,9 | -18,4 | -20,7 | -21,5 | -19,2 | -17,9 | -14,6 | -13,9 | -15,1 | -15,6 | -14,7 |
| 23 | -5,5  | -7,5  | -9,8  | -10,7 | -8,5  | -7,9  | -6,0  | -9,7  | -8,3  | -8,1  | -9,5  | -8,5  |
| 24 | -8,4  | -12,0 | -14,8 | -20,4 | -19,3 | -14,9 | -12,9 | -11,0 | -10,7 | -9,7  | -10,1 | -11,7 |
| 25 | -11,7 | -17,2 | -13,7 | -14,1 | -14,3 | -12,0 | -10,5 | -10,9 | -9,7  | -10,2 | -11,0 | -12,4 |
| 26 | -18,2 | -18,6 | -21,9 | -26,8 | -22,7 | -17,7 | -15,6 | -15,9 | -14,7 | -14,3 | -14,2 | -13,7 |
| 27 | -19,0 | -18,6 | -19,5 | -17,3 | -17,8 | -18,6 | -17,6 | -18,4 | -14,9 | -15,7 | -15,2 | -14,7 |
| 28 | -14,8 | -17,2 | -18,5 | -18,1 | -19,0 | -18,6 | -15,6 | -16,7 | -15,8 | -16,1 | -16,2 | -17,6 |
| 29 | -15,0 | -14,4 | -14,7 | -16,1 | -16,0 | -15,8 | -16,4 | -16,6 | -16,3 | -15,9 | -16,0 | -15,0 |
| 30 | -12,4 | -14,6 | -15,8 | -14,1 | -13,6 | -14,2 | -12,8 | -13,5 | -13,6 | -14,4 | -15,3 | -14,5 |
| 31 | -13,7 | -15,6 | -16,3 | -17,3 | -18,0 | -14,8 | -13,6 | -14,4 | -14,5 | -15,7 | -15,7 | -15,3 |

| Inclination. |      |      |      |      |      |      |         |      |      |      |      |      |
|--------------|------|------|------|------|------|------|---------|------|------|------|------|------|
| Morgens.     |      |      |      |      |      |      | Abends. |      |      |      |      |      |
| T.           | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  | 1h      | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   |
| 1            | 25,6 | 24,7 | 25,0 | 25,0 | 26,2 | 27,7 | 27,9    | 29,3 | 29,5 | 27,1 | 25,9 | 27,6 |
| 2            | 26,3 | 25,5 | 24,9 | 25,2 | 25,4 | 28,0 | 27,7    | 27,3 | 27,2 | 26,3 | 26,1 | 27,0 |
| 3            | 25,1 | 24,2 | 23,6 | 22,7 | 24,4 | 25,1 | 26,4    | 27,2 | 27,5 | 27,4 | 26,2 | 25,4 |
| 4            | 26,2 | 25,3 | 24,1 | 24,7 | 25,7 | 24,9 | 25,0    | 26,1 | 25,8 | 27,0 | 27,6 | 28,0 |
| 5            | 27,0 | 26,2 | 24,9 | 24,1 | 25,0 | 25,2 | 27,2    | 27,5 | 26,7 | 26,4 | 26,1 | 26,0 |
| 6            | 26,8 | 25,5 | 24,8 | 24,4 | 25,2 | 26,4 | 26,5    | 27,3 | 26,8 | 26,7 | 26,1 | 26,4 |
| 7            | 27,0 | 26,2 | 26,3 | 27,0 | 27,8 | 28,8 | 29,0    | 28,9 | 28,9 | 28,8 | 30,1 | 29,7 |
| 8            | 29,3 | 23,3 | 24,1 | 23,4 | 24,4 | 25,7 | 23,7    | 27,1 | 23,9 | 22,9 | 21,0 | 22,7 |
| 9            | 23,7 | 22,4 | 22,1 | 21,0 | 22,4 | 22,3 | 22,0    | 23,4 | 24,5 | 25,6 | 24,2 | 28,4 |
| 10           | 23,4 | 23,7 | 24,6 | 24,3 | 22,8 | 22,8 | 24,0    | 25,3 | 25,9 | 26,5 | 25,3 | 26,1 |
| 11           | 24,5 | 24,8 | 23,0 | 21,1 | 21,1 | 21,6 | 22,2    | 23,6 | 24,7 | 25,5 | 24,9 | 25,4 |
| 12           | 21,1 | 18,1 | 15,0 | 18,1 | 20,6 | 22,0 | 21,7    | 20,8 | 21,5 | 21,9 | 22,9 | 23,9 |
| 13           | 22,9 | 22,5 | 22,7 | 21,1 | 20,7 | 21,1 | 21,4    | 20,6 | 21,8 | 21,7 | 22,6 | 22,4 |
| 14           | 22,2 | 21,1 | 21,1 | 21,0 | 21,6 | 20,4 | 21,0    | 21,9 | 22,2 | 22,5 | 23,5 | 24,1 |
| 15           | 20,7 | 20,5 | 19,2 | 19,9 | 19,6 | 21,0 | 20,8    | 20,1 | 21,4 | 21,5 | 20,2 | 21,1 |
| 16           | 22,1 | 22,1 | 21,0 | 20,5 | 19,7 | 19,6 | 21,8    | 20,8 | 19,1 | 20,9 | 21,2 | 20,0 |
| 17           | 20,9 | 20,0 | 20,3 | 18,5 | 18,9 | 19,1 | 20,8    | 21,0 | 20,9 | 21,5 | 20,7 | 21,0 |
| 18           | 18,8 | 18,0 | 17,7 | 13,1 | 16,5 | 19,6 | 19,2    | 19,8 | 18,7 | 18,2 | 18,9 | 18,6 |
| 19           | 19,1 | 18,0 | 16,0 | 15,9 | 17,8 | 18,2 | 18,7    | 19,3 | 19,6 | 20,1 | 20,5 | 21,0 |
| 20           | 19,0 | 17,5 | 16,0 | 15,8 | 17,6 | 17,9 | 17,6    | 18,0 | 19,3 | 19,7 | 20,0 | 19,4 |
| 21           | 17,3 | 16,4 | 16,1 | 14,1 | 14,1 | 15,7 | 15,6    | 17,0 | 18,7 | 18,2 | 18,3 | 18,5 |
| 22           | 16,2 | 14,3 | 12,7 | 11,6 | 10,9 | 12,5 | 14,8    | 16,4 | 17,0 | 17,5 | 16,5 | 17,0 |
| 23           | 20,4 | 19,1 | 17,2 | 16,5 | 18,9 | 18,5 | 20,6    | 17,4 | 18,2 | 18,1 | 16,9 | 16,8 |
| 24           | 17,8 | 15,6 | 14,6 | 11,1 | 11,2 | 15,1 | 16,5    | 17,2 | 17,2 | 17,4 | 16,8 | 15,8 |
| 25           | 15,0 | 11,4 | 14,0 | 14,1 | 14,2 | 15,2 | 17,2    | 17,0 | 17,6 | 16,7 | 16,3 | 15,1 |
| 26           | 12,1 | 11,8 | 9,7  | 6,3  | 9,7  | 13,1 | 14,6    | 13,8 | 14,6 | 14,9 | 15,0 | 15,1 |
| 27           | 10,4 | 12,0 | 12,0 | 14,3 | 14,4 | 13,4 | 13,4    | 12,4 | 13,4 | 14,0 | 14,9 | 15,5 |
| 28           | 13,1 | 12,3 | 11,8 | 11,9 | 12,1 | 13,0 | 14,5    | 14,6 | 14,9 | 14,7 | 13,6 | 13,6 |
| 29           | 12,5 | 12,9 | 13,1 | 12,8 | 13,9 | 13,8 | 13,9    | 11,8 | 11,9 | 12,2 | 12,1 | 13,0 |
| 30           | 14,5 | 13,4 | 13,3 | 13,9 | 14,4 | 14,4 | 15,1    | 14,8 | 14,8 | 14,2 | 13,7 | 14,6 |
| 31           | 12,1 | 11,0 | 10,9 | 11,0 | 12,0 | 14,3 | 14,5    | 14,0 | 14,1 | 13,4 | 14,2 | 14,6 |

**Declination.****Morgens.****Abends.**

| T. | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  | 1h   | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   |
|----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 1  | 38,9 | 39,9 | 41,1 | 43,2 | 45,4 | 47,3 | 47,4 | 47,0 | 46,2 | 44,0 | 43,4 | 43,1 |
| 2  | 36,9 | 37,1 | 38,8 | 40,5 | 42,6 | 45,0 | 46,1 | 46,8 | 46,1 | 44,9 | 44,0 | 43,5 |
| 3  | 37,9 | 38,6 | 40,0 | 41,2 | 44,2 | 46,6 | 48,9 | 48,6 | 45,0 | 43,1 | 43,9 | 42,4 |
| 4  | 38,4 | 38,9 | 40,2 | 43,1 | 45,8 | 48,2 | 49,1 | 48,8 | 46,5 | 45,3 | 43,9 | 42,9 |
| 5  | 39,5 | 39,0 | 40,5 | 43,0 | 45,6 | 48,1 | 48,6 | 48,0 | 46,4 | 44,1 | 42,1 | 41,6 |
| 6  | 37,0 | 37,1 | 39,0 | 41,3 | 45,0 | 48,6 | 49,5 | 50,2 | 48,8 | 45,8 | 43,2 | 42,0 |
| 7  | 37,9 | 38,5 | 39,5 | 41,5 | 43,9 | 48,6 | 50,4 | 50,2 | 48,6 | 45,4 | 45,0 | 44,0 |
| 8  | 35,0 | 35,0 | 36,7 | 41,0 | 45,1 | 48,0 | 50,0 | 49,3 | 47,1 | 45,0 | 43,0 | 42,0 |
| 9  | 34,8 | 35,9 | 36,9 | 39,0 | 45,0 | 49,0 | 50,9 | 48,0 | 46,1 | 43,1 | 41,4 | 41,0 |
| 10 | 35,2 | 35,6 | 37,2 | 39,9 | 43,2 | 45,9 | 47,4 | 46,8 | 45,8 | 43,6 | 41,8 | 40,6 |
| 11 | 36,4 | 35,7 | 38,3 | 43,1 | 46,4 | 48,9 | 49,5 | 50,0 | 48,4 | 45,4 | 43,2 | 42,4 |
| 12 | 35,7 | 36,7 | 38,0 | 40,4 | 43,4 | 47,1 | 48,8 | 47,6 | 44,4 | 43,1 | 42,5 | 42,0 |
| 13 | 36,2 | 37,2 | 39,5 | 42,7 | 45,3 | 48,4 | 47,4 | 48,0 | 43,9 | 43,8 | 44,0 | 43,5 |
| 14 | 38,3 | 39,2 | 40,8 | 43,2 | 46,2 | 48,1 | 46,6 | 45,7 | 44,3 | 42,8 | 40,6 | 41,1 |
| 15 | 36,8 | 37,2 | 38,5 | 40,2 | 43,2 | 46,2 | 48,5 | 46,8 | 45,4 | 43,3 | 42,6 | 40,4 |
| 16 | 37,3 | 38,3 | 40,4 | 43,1 | 45,8 | 47,9 | 48,5 | 47,1 | 45,0 | 43,2 | 41,9 | 40,8 |
| 17 | 35,6 | 35,4 | 37,4 | 40,9 | 44,0 | 46,5 | 47,0 | 45,1 | 43,5 | 41,6 | 40,1 | 39,9 |
| 18 | 36,3 | 37,2 | 40,2 | 42,7 | 44,3 | 45,3 | 46,2 | 45,8 | 44,7 | 42,5 | 41,2 | 41,2 |
| 19 | 36,0 | 36,1 | 37,5 | 39,6 | 41,9 | 44,1 | 45,6 | 45,1 | 43,2 | 40,9 | 39,8 | 39,8 |
| 20 | 37,3 | 37,2 | 38,9 | 41,1 | 45,5 | 49,0 | 49,3 | 47,3 | 43,6 | 41,9 | 40,8 | 41,0 |
| 21 | 36,6 | 37,8 | 40,6 | 42,4 | 43,2 | 44,8 | 45,6 | 45,4 | 44,2 | 42,1 | 41,1 | 40,8 |
| 22 | 37,8 | 38,1 | 41,0 | 44,1 | 46,1 | 48,9 | 49,9 | 47,7 | 45,2 | 42,5 | 40,9 | 39,9 |
| 23 | 39,2 | 40,5 | 42,1 | 44,1 | 46,8 | 48,0 | 48,0 | 47,8 | 48,1 | 46,1 | 43,9 | 42,1 |
| 24 | 37,1 | 37,4 | 39,1 | 41,9 | 44,1 | 46,4 | 47,1 | 47,1 | 44,7 | 43,3 | 42,1 | 41,2 |
| 25 | 36,3 | 36,9 | 39,4 | 41,6 | 43,8 | 46,6 | 48,2 | 47,0 | 45,4 | 44,2 | 42,8 | 41,8 |
| 26 | 37,7 | 37,9 | 39,7 | 41,9 | 44,2 | 47,2 | 49,7 | 49,1 | 47,4 | 45,1 | 43,6 | 42,7 |
| 27 | 35,3 | 36,5 | 39,1 | 42,7 | 45,8 | 47,7 | 48,2 | 48,0 | 46,9 | 45,0 | 43,2 | 42,0 |
| 28 | 35,8 | 36,2 | 38,4 | 40,5 | 45,7 | 46,7 | 48,2 | 46,4 | 44,7 | 43,7 | 42,2 | 40,9 |
| 29 | 35,7 | 37,0 | 38,9 | 40,9 | 44,0 | 45,9 | 46,8 | 45,4 | 44,0 | 41,9 | 40,9 | 40,8 |
| 30 | 36,7 | 37,1 | 37,1 | 40,1 | 43,2 | 46,8 | 47,0 | 45,6 | 44,2 | 42,8 | 41,8 | 41,4 |
| 31 | 36,4 | 37,4 | 38,6 | 40,9 | 44,8 | 47,0 | 47,8 | 47,2 | 43,8 | 41,8 | 40,1 | 40,0 |

| Intensität. |       |       |       |       |       |       |         |       |       |       |       |       |
|-------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Morgens.    |       |       |       |       |       |       | Abends. |       |       |       |       |       |
| T.          | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   | 1h      | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    |
| 1           | -15,8 | -18,0 | -18,6 | -17,9 | -16,4 | -15,2 | -15,1   | -15,8 | -14,9 | -15,7 | -15,1 | -13,7 |
| 2           | -12,6 | -14,0 | -15,8 | -15,6 | -16,6 | -16,3 | -16,1   | -17,7 | -16,0 | -15,2 | -14,5 | -13,0 |
| 3           | -13,3 | -15,6 | -15,9 | -15,0 | -15,1 | -16,0 | -16,3   | -16,8 | -16,7 | -12,5 | -14,7 | -16,1 |
| 4           | -14,9 | -19,5 | -22,1 | -22,9 | -21,5 | -18,1 | -17,0   | -15,7 | -17,3 | -16,3 | -17,4 | -16,8 |
| 5           | -17,4 | -19,1 | -21,1 | -21,0 | -19,6 | -17,0 | -15,2   | -14,9 | -14,3 | -14,3 | -15,2 | -15,6 |
| 6           | -13,8 | -16,5 | -17,6 | -17,5 | -17,1 | -15,2 | -14,9   | -13,7 | -13,3 | -15,1 | -14,8 | -15,8 |
| 7           | -7,4  | -8,4  | -9,9  | -10,8 | -8,8  | -6,3  | -8,4    | -10,3 | -10,7 | -10,7 | -11,5 | -9,5  |
| 8           | -4,0  | -3,0  | -4,4  | -8,8  | -11,1 | -10,3 | -9,1    | -5,6  | -3,1  | -2,5  | -3,3  | -2,8  |
| 9           | -6,4  | -8,9  | -12,4 | -13,6 | -14,8 | -12,3 | -9,9    | -8,0  | -6,6  | -7,3  | -6,6  | -6,1  |
| 10          | -4,0  | -6,5  | -8,4  | -8,7  | -8,4  | -7,6  | -7,8    | -6,2  | -5,7  | -3,9  | -2,9  | -3,0  |
| 11          | -2,2  | -4,6  | -9,4  | -14,0 | -9,7  | -6,0  | -4,3    | -4,3  | -5,8  | -5,2  | -5,0  | -5,0  |
| 12          | -3,6  | -5,1  | -6,0  | -6,6  | -8,3  | -8,0  | -9,8    | -3,7  | -5,0  | -3,6  | -4,5  | -5,0  |
| 13          | -4,1  | -7,1  | -7,9  | -7,6  | -11,4 | -7,7  | -9,7    | -4,7  | -15,4 | -5,1  | -7,9  | -5,1  |
| 14          | -6,5  | -5,2  | -6,3  | -6,5  | -7,3  | -6,1  | -4,7    | -4,8  | -4,2  | -8,6  | -6,8  | -6,0  |
| 15          | -4,8  | -6,4  | -8,1  | -7,6  | -8,3  | -7,1  | -6,1    | -6,1  | -5,8  | -7,5  | -7,2  | -8,1  |
| 16          | -6,3  | -7,2  | -8,8  | -10,3 | -9,1  | -7,8  | -6,9    | -6,0  | -4,8  | -3,7  | -2,5  | -2,5  |
| 17          | -2,6  | -4,9  | -6,1  | -4,3  | -2,6  | -1,4  | 0,0     | 0,0   | 0,2   | -0,6  | -0,4  | 0,3   |
| 18          | -1,5  | -3,2  | -3,9  | -2,2  | 0,0   | 0,5   | 0,5     | -0,3  | -0,1  | 0,4   | 0,0   | 1,4   |
| 19          | -0,8  | -3,0  | -6,3  | -5,9  | -4,6  | -2,2  | -0,1    | 0,0   | -0,4  | -0,8  | -0,9  | -0,6  |
| 20          | -0,9  | -4,3  | -6,6  | -6,0  | -0,7  | 4,2   | 4,9     | 0,4   | -4,6  | -3,9  | -2,6  | 1,0   |
| 21          | -3,7  | -7,0  | -8,0  | -6,8  | -4,1  | -2,6  | -1,8    | -1,6  | -1,0  | -0,9  | -0,7  | -1,2  |
| 22          | 0,8   | -1,8  | -4,5  | -7,2  | -6,9  | -6,6  | -3,2    | -2,8  | -3,3  | -5,0  | -3,0  | -1,6  |
| 23          | -5,0  | -5,2  | -4,7  | -6,5  | -5,6  | -3,5  | -2,3    | -3,8  | -4,0  | -6,8  | -7,8  | -3,9  |
| 24          | -2,8  | -5,0  | -6,6  | -5,8  | -5,0  | -4,2  | -3,2    | -3,0  | -4,8  | -3,4  | -3,2  | -3,2  |
| 25          | -1,2  | -2,5  | -5,1  | -4,6  | -3,7  | -1,9  | 0,2     | -0,7  | -1,5  | 0,0   | -1,0  | -0,3  |
| 26          | 1,8   | -1,8  | -3,8  | -4,7  | -4,4  | -1,7  | 0,2     | -0,2  | -0,3  | -0,4  | -0,5  | 0,1   |
| 27          | 0,9   | -2,2  | -4,7  | -6,1  | -5,7  | -5,7  | -2,6    | -1,0  | -0,4  | 0,3   | 0,7   | 0,7   |
| 28          | 1,7   | 0,2   | -3,0  | -6,0  | -3,2  | -4,5  | -3,4    | -3,0  | -1,5  | -1,0  | 0,3   | 0,5   |
| 29          | 5,7   | 2,5   | -0,7  | -3,8  | -4,5  | -3,8  | -1,9    | -0,1  | 0,5   | 0,2   | 1,2   | 1,2   |
| 30          | 2,1   | -1,5  | -2,7  | -3,5  | -4,7  | -4,9  | -2,5    | 0,5   | -0,2  | 0,5   | 0,2   | 2,0   |
| 31          | -2,2  | -0,8  | -3,6  | -5,8  | -2,7  | -2,2  | -1,6    | -1,2  | -1,3  | -0,8  | -0,9  | 0,1   |



## Inclination.

Morgens.

Abends.

| T. | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  | 1h   | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   |
|----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 1  | 11,0 | 9,7  | 9,1  | 9,8  | 10,6 | 11,9 | 11,8 | 11,1 | 11,5 | 11,0 | 11,1 | 12,3 |
| 2  | 10,4 | 10,0 | 9,6  | 9,9  | 9,8  | 10,0 | 10,5 | 10,4 | 11,2 | 11,2 | 11,6 | 12,8 |
| 3  | 10,0 | 9,1  | 9,1  | 9,7  | 9,6  | 9,5  | 8,7  | 8,7  | 8,7  | 11,9 | 10,8 | 9,8  |
| 4  | 9,3  | 7,4  | 5,2  | 5,2  | 6,6  | 7,4  | 8,9  | 9,9  | 9,4  | 9,7  | 9,6  | 10,3 |
| 5  | 7,9  | 7,0  | 5,6  | 6,0  | 6,8  | 8,1  | 10,4 | 11,0 | 11,0 | 11,3 | 11,0 | 11,1 |
| 6  | 8,9  | 7,1  | 6,3  | 6,5  | 5,9  | 8,2  | 8,9  | 9,7  | 10,7 | 9,1  | 9,3  | 9,3  |
| 7  | 10,1 | 9,4  | 8,5  | 8,2  | 9,8  | 11,8 | 10,0 | 8,3  | 8,4  | 8,5  | 7,9  | 9,1  |
| 8  | 11,1 | 11,1 | 10,8 | 11,1 | 11,5 | 12,5 | 13,4 | 15,4 | 17,0 | 17,0 | 16,4 | 17,0 |
| 9  | 14,8 | 12,9 | 10,9 | 9,0  | 10,1 | 12,0 | 13,8 | 15,0 | 15,6 | 15,0 | 15,5 | 16,2 |
| 10 | 15,9 | 14,5 | 13,2 | 12,7 | 13,4 | 14,5 | 14,6 | 15,9 | 16,4 | 17,8 | 18,4 | 18,4 |
| 11 | 18,3 | 17,0 | 14,4 | 11,6 | 15,5 | 18,8 | 19,3 | 18,9 | 17,9 | 18,4 | 18,4 | 18,2 |
| 12 | 18,0 | 18,1 | 17,7 | 16,7 | 16,2 | 16,7 | 16,2 | 20,0 | 19,4 | 19,5 | 19,4 | 19,3 |
| 13 | 18,4 | 17,0 | 16,4 | 16,9 | 14,6 | 17,6 | 15,8 | 19,5 | 11,9 | 19,2 | 16,9 | 18,7 |
| 14 | 15,6 | 16,8 | 16,9 | 16,8 | 16,8 | 18,0 | 19,1 | 19,2 | 19,3 | 17,2 | 18,0 | 18,6 |
| 15 | 17,1 | 16,4 | 15,5 | 16,0 | 16,3 | 17,3 | 18,3 | 18,1 | 18,4 | 17,5 | 17,6 | 17,0 |
| 16 | 16,3 | 15,6 | 15,3 | 13,9 | 14,9 | 16,2 | 16,8 | 17,0 | 17,1 | 16,9 | 17,9 | 18,4 |
| 17 | 17,4 | 15,5 | 15,3 | 16,9 | 18,4 | 19,3 | 20,1 | 20,3 | 20,6 | 20,6 | 20,3 | 21,5 |
| 18 | 20,9 | 19,8 | 19,3 | 20,9 | 22,8 | 23,3 | 23,0 | 22,3 | 22,3 | 22,9 | 22,4 | 23,6 |
| 19 | 22,1 | 20,6 | 18,7 | 18,8 | 20,0 | 21,6 | 22,8 | 22,3 | 21,9 | 21,8 | 21,7 | 22,0 |
| 20 | 21,9 | 19,5 | 18,9 | 19,2 | 23,5 | 27,1 | 27,2 | 23,8 | 20,5 | 21,1 | 22,6 | 24,8 |
| 21 | 21,1 | 18,8 | 18,2 | 19,0 | 21,2 | 22,7 | 22,8 | 22,6 | 23,2 | 23,3 | 23,6 | 23,4 |
| 22 | 24,3 | 22,9 | 20,3 | 18,6 | 20,0 | 21,4 | 22,9 | 23,2 | 22,4 | 22,1 | 23,7 | 24,8 |
| 23 | 21,1 | 21,0 | 21,3 | 22,0 | 22,7 | 23,4 | 24,2 | 23,4 | 23,1 | 21,1 | 20,9 | 23,1 |
| 24 | 21,7 | 20,6 | 19,6 | 21,1 | 22,3 | 23,6 | 24,2 | 24,4 | 23,6 | 24,3 | 24,0 | 23,6 |
| 25 | 20,9 | 19,7 | 18,5 | 19,4 | 20,6 | 22,0 | 23,8 | 23,2 | 23,2 | 23,4 | 23,0 | 23,2 |
| 26 | 21,2 | 19,7 | 18,5 | 18,3 | 19,0 | 21,2 | 22,6 | 23,0 | 22,9 | 22,8 | 22,9 | 23,5 |
| 27 | 21,3 | 20,0 | 17,9 | 17,1 | 17,6 | 18,0 | 19,9 | 20,8 | 21,4 | 21,0 | 21,6 | 22,0 |
| 28 | 21,7 | 21,2 | 20,1 | 19,3 | 20,6 | 19,2 | 19,3 | 19,6 | 20,2 | 20,3 | 20,5 | 20,3 |
| 29 | 22,6 | 20,7 | 19,0 | 19,0 | 18,9 | 18,9 | 20,1 | 21,5 | 21,8 | 21,9 | 22,5 | 22,6 |
| 30 | 21,1 | 18,9 | 17,9 | 18,1 | 17,7 | 18,3 | 20,3 | 22,4 | 22,1 | 22,5 | 22,5 | 23,4 |
| 31 | 20,4 | 19,2 | 18,0 | 16,9 | 19,4 | 19,0 | 19,8 | 19,4 | 19,2 | 19,6 | 19,1 | 20,9 |



| Declination. |      |      |      |      |      |      |         |      |      |      |      |      |
|--------------|------|------|------|------|------|------|---------|------|------|------|------|------|
| Morgens.     |      |      |      |      |      |      | Abends. |      |      |      |      |      |
| T.           | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  | 1h      | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   |
| 1            | 36,9 | 36,9 | 38,4 | 40,5 | 43,0 | 45,2 | 45,2    | 44,2 | 42,6 | 41,6 | 41,1 | 38,8 |
| 2            | 38,5 | 39,2 | 41,6 | 44,7 | 47,4 | 48,7 | 48,2    | 46,1 | 44,3 | 42,7 | 41,9 | 41,5 |
| 3            | 37,8 | 38,9 | 40,8 | 43,0 | 45,7 | 47,1 | 48,0    | 48,0 | 45,4 | 43,2 | 41,9 | 41,8 |
| 4            | 38,4 | 42,5 | 53,1 | 49,6 | 44,4 | 45,2 | 46,2    | 44,9 | 44,1 | 42,6 | 40,4 | 39,8 |
| 5            | 35,4 | 35,8 | 38,7 | 42,4 | 44,8 | 46,8 | 49,6    | 45,8 | 43,6 | 41,7 | 40,9 | 40,5 |
| 6            | 36,3 | 36,6 | 39,4 | 43,1 | 45,6 | 46,7 | 48,1    | 46,2 | 44,1 | 40,9 | 39,6 | 39,9 |
| 7            | 35,1 | 35,6 | 37,4 | 40,8 | 44,4 | 47,2 | 50,2    | 46,7 | 47,4 | 44,5 | 43,0 | 41,1 |
| 8            | 35,4 | 35,5 | 38,1 | 41,8 | 45,0 | 47,6 | 48,0    | 47,6 | 45,6 | 44,2 | 43,0 | 41,4 |
| 9            | 36,1 | 36,2 | 38,8 | 41,0 | 46,0 | 47,9 | 48,8    | 46,6 | 44,6 | 43,4 | 41,1 | 41,2 |
| 10           | 35,3 | 35,0 | 38,2 | 42,0 | 45,5 | 49,1 | 49,2    | 46,0 | 44,0 | 42,2 | 41,8 | 40,2 |
| 11           | 35,8 | 35,2 | 37,5 | 40,9 | 44,1 | 47,0 | 47,8    | 46,5 | 44,9 | 42,0 | 40,5 | 39,7 |
| 12           | 36,9 | 37,3 | 39,8 | 42,2 | 44,3 | 46,2 | 46,2    | 43,8 | 41,3 | 39,8 | 39,3 | 39,9 |
| 13           | 36,0 | 37,2 | 39,6 | 42,2 | 43,7 | 45,1 | 44,6    | 42,3 | 40,8 | 39,1 | 39,6 | 40,3 |
| 14           | 33,4 | 39,3 | 39,1 | 42,6 | 46,2 | 45,8 | 45,8    | 46,4 | 42,0 | 41,1 | 39,7 | 40,3 |
| 15           | 38,0 | 37,4 | 39,0 | 41,1 | 45,0 | 45,3 | 46,1    | 45,0 | 44,0 | 41,0 | 39,9 | 39,9 |
| 16           | 38,0 | 38,2 | 39,8 | 42,2 | 44,4 | 45,0 | 44,6    | 43,2 | 41,2 | 39,7 | 40,2 | 40,6 |
| 17           | 36,7 | 36,7 | 37,6 | 41,0 | 44,1 | 46,9 | 46,0    | 44,2 | 41,8 | 40,4 | 40,1 | 40,7 |
| 18           | 38,0 | 37,8 | 39,0 | 42,1 | 44,2 | 44,9 | 45,9    | 43,1 | 41,8 | 41,5 | 40,3 | 41,4 |
| 19           | 36,9 | 37,5 | 39,8 | 43,5 | 45,9 | 47,5 | 47,4    | 45,8 | 42,8 | 41,3 | 40,7 | 41,6 |
| 20           | 37,1 | 38,1 | 40,1 | 42,2 | 44,5 | 45,5 | 45,8    | 44,7 | 43,3 | 41,8 | 41,3 | 42,0 |
| 21           | 37,0 | 37,0 | 39,4 | 43,9 | 50,5 | 52,4 | 53,8    | 52,0 | 52,2 | 42,8 | 44,7 | 38,3 |
| 22           | 40,1 | 40,1 | 43,2 | 44,1 | 47,4 | 48,9 | 48,9    | 47,3 | 40,1 | 42,2 | 40,0 | 40,1 |
| 23           | 37,0 | 37,2 | 40,1 | 43,8 | 46,6 | 48,1 | 48,8    | 46,2 | 42,7 | 43,4 | 41,2 | 40,7 |
| 24           | 37,9 | 37,8 | 38,8 | 41,6 | 44,8 | 46,8 | 45,2    | 44,7 | 44,4 | 42,7 | 41,5 | 41,6 |
| 25           | 37,0 | 36,6 | 37,3 | 41,8 | 45,0 | 45,9 | 46,8    | 46,5 | 44,7 | 43,0 | 41,9 | 40,6 |
| 26           | 39,2 | 38,0 | 41,2 | 42,1 | 43,0 | 45,1 | 44,6    | 44,4 | 43,2 | 41,2 | 42,2 | 41,9 |
| 27           | 38,9 | 38,0 | 38,1 | 39,1 | 41,6 | 44,9 | 44,9    | 44,9 | 43,9 | 43,0 | 42,0 | 42,0 |
| 28           | 37,1 | 36,3 | 36,5 | 38,1 | 40,5 | 42,4 | 44,0    | 44,5 | 43,7 | 42,1 | 41,2 | 44,8 |
| 29           | 37,7 | 36,5 | 36,2 | 38,0 | 41,7 | 43,4 | 44,4    | 43,9 | 42,4 | 41,6 | 41,0 | 40,9 |
| 30           | 38,1 | 38,4 | 38,0 | 38,0 | 41,3 | 44,0 | 46,7    | 45,9 | 44,9 | 42,6 | 42,8 | 38,8 |

| Intensität. |       |       |       |       |       |       |         |       |      |      |       |      |
|-------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------|-------|------|------|-------|------|
| Morgens.    |       |       |       |       |       |       | Abends. |       |      |      |       |      |
| T.          | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   | 1h      | 2h    | 3h   | 4h   | 5h    | 6h   |
| 1           | -0,4  | -3,9  | -7,0  | -2,5  | 0,8   | 2,9   | 1,6     | -0,1  | -1,3 | -2,8 | -1,3  | -0,9 |
| 2           | -0,4  | -4,1  | -3,3  | -1,2  | 0,6   | 1,1   | 0,6     | -0,6  | -2,4 | -3,5 | -3,5  | -2,2 |
| 3           | 1,6   | -1,0  | -3,0  | -3,0  | -1,8  | -0,3  | 2,8     | 3,0   | -1,3 | 0,3  | -1,4  | 1,4  |
| 4           | -16,0 | -31,8 | -26,9 | -14,2 | -10,6 | -10,0 | -11,1   | -9,3  | -7,5 | -5,6 | -5,4  | -3,4 |
| 5           | -5,2  | -6,9  | -8,0  | -8,4  | -7,6  | -4,3  | -3,6    | -3,8  | -0,1 | -1,9 | -2,4  | -0,7 |
| 6           | -3,8  | -7,4  | -9,6  | -10,1 | -8,2  | -6,6  | -5,0    | -3,5  | -3,1 | -2,9 | -1,8  | 0,1  |
| 7           | 0,0   | -2,8  | -4,4  | -8,2  | -5,6  | -6,4  | -2,6    | -1,8  | -6,3 | -7,5 | -11,0 | -2,4 |
| 8           | -2,0  | -5,4  | -8,1  | -0,7  | -8,9  | -6,3  | -2,2    | -2,7  | -3,5 | -3,3 | -2,1  | -2,3 |
| 9           | 0,8   | -3,2  | -7,2  | -8,0  | -5,2  | -5,0  | -2,9    | -1,7  | 0,3  | 0,6  | -0,4  | 1,6  |
| 10          | 1,0   | -1,8  | -6,4  | -8,6  | -8,0  | -6,9  | -3,8    | -12,9 | -2,9 | -3,4 | -0,5  | -3,4 |
| 11          | -2,7  | -4,3  | -6,4  | -8,9  | -8,1  | -5,8  | -3,8    | -1,3  | 0,0  | 2,1  | 1,7   | 1,3  |
| 12          | 0,4   | -1,0  | -0,7  | -0,4  | -0,1  | 0,2   | 0,6     | 1,2   | 1,3  | 1,6  | 2,0   | 3,5  |
| 13          | 2,1   | 0,8   | -1,0  | -0,4  | 0,2   | 0,9   | 4,5     | 5,1   | 5,7  | 3,9  | 4,1   | 5,2  |
| 14          | -1,0  | 7,5   | 5,0   | 3,3   | 3,1   | 4,7   | 6,4     | 6,5   | 3,0  | 5,6  | 5,8   | 3,8  |
| 15          | 1,3   | -2,0  | -2,0  | -4,2  | -2,4  | -2,8  | 0,5     | -0,6  | -1,8 | -1,9 | -0,9  | 1,5  |
| 16          | 2,7   | -2,5  | -4,1  | -2,4  | -1,7  | 1,4   | 1,6     | 1,9   | 0,5  | 0,0  | 1,6   | 1,6  |
| 17          | 3,7   | 1,3   | 0,2   | -0,9  | -2,1  | -0,5  | 1,1     | 1,9   | 2,1  | 1,8  | 2,5   | 2,1  |
| 18          | 3,9   | 0,7   | -0,8  | -2,0  | -2,2  | 2,0   | 3,0     | 2,9   | 1,2  | -0,1 | -0,4  | 0,6  |
| 19          | 0,0   | 0,3   | 1,1   | 2,4   | 1,9   | 4,1   | 5,6     | 5,3   | 4,6  | 3,3  | 2,1   | 2,7  |
| 20          | 4,9   | 2,1   | 0,6   | 0,7   | 1,0   | 2,3   | 3,8     | 4,2   | 3,8  | 2,5  | 3,5   | 5,0  |
| 21          | 11,7  | 10,0  | 6,1   | 4,3   | 4,4   | 4,8   | 7,4     | -1,6  | 0,0  | -2,6 | -8,1  | -4,9 |
| 22          | 5,1   | -1,9  | 2,0   | 0,1   | -3,4  | 1,7   | 1,3     | 0,7   | 0,2  | 1,1  | 1,0   | 1,9  |
| 23          | 3,9   | 2,3   | 1,3   | 1,7   | 2,3   | 1,1   | 3,2     | 3,0   | 0,3  | 1,7  | 2,7   | 4,0  |
| 24          | 9,9   | 6,3   | 3,0   | 0,5   | 1,3   | 3,2   | 2,9     | 2,8   | 3,7  | 1,4  | 4,0   | 5,1  |
| 25          | 9,0   | 5,6   | 1,6   | 1,2   | 5,0   | 4,4   | 4,6     | 6,9   | 6,9  | 6,6  | 7,0   | 5,8  |
| 26          | 10,1  | 6,4   | 3,6   | 5,1   | 3,8   | 4,8   | 4,8     | 4,2   | 4,0  | 5,0  | 7,2   | 7,0  |
| 27          | 9,9   | 6,6   | 5,2   | 5,8   | 5,3   | 7,1   | 5,1     | 5,7   | 6,6  | 6,6  | 7,1   | 6,0  |
| 28          | 8,7   | 7,2   | 6,3   | 4,8   | 5,0   | 4,8   | 5,4     | 5,9   | 6,5  | 6,4  | 6,8   | 12,9 |
| 29          | 8,6   | 7,5   | 5,6   | 5,0   | 6,1   | 5,6   | 6,6     | 7,6   | 7,5  | 7,6  | 7,9   | 8,8  |
| 30          | 16,4  | 14,2  | 10,5  | 5,8   | 3,2   | 5,3   | 4,9     | 2,6   | 1,3  | 2,7  | 4,2   | 4,7  |

| Inclination. |      |      |      |      |      |      |         |      |      |      |      |      |
|--------------|------|------|------|------|------|------|---------|------|------|------|------|------|
| Morgens.     |      |      |      |      |      |      | Abends. |      |      |      |      |      |
| T.           | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  | 1h      | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   |
| 1            | 20,1 | 17,7 | 16,4 | 20,0 | 23,2 | 24,6 | 22,7    | 21,2 | 20,1 | 19,8 | 20,9 | 21,0 |
| 2            | 19,2 | 17,7 | 18,4 | 20,5 | 21,4 | 22,6 | 23,2    | 23,2 | 22,0 | 21,3 | 20,4 | 21,3 |
| 3            | 20,7 | 18,9 | 17,7 | 17,9 | 19,3 | 20,1 | 22,6    | 22,0 | 19,0 | 19,6 | 19,0 | 20,8 |
| 4            | 9,2  | -4,3 | 0,3  | 9,7  | 12,3 | 12,9 | 12,0    | 13,3 | 14,7 | 15,8 | 15,8 | 17,6 |
| 5            | 14,3 | 13,6 | 12,8 | 12,9 | 14,2 | 16,7 | 16,7    | 17,1 | 19,7 | 18,4 | 18,0 | 19,3 |
| 6            | 16,0 | 14,2 | 12,7 | 12,5 | 14,0 | 15,1 | 16,3    | 17,4 | 17,9 | 18,0 | 18,9 | 19,8 |
| 7            | 20,2 | 18,1 | 17,4 | 16,3 | 17,7 | 18,1 | 21,0    | 21,7 | 18,3 | 16,7 | 14,4 | 20,4 |
| 8            | 18,0 | 17,4 | 16,7 | 16,9 | 17,2 | 19,4 | 21,8    | 22,0 | 21,7 | 21,7 | 22,8 | 22,5 |
| 9            | 20,8 | 19,8 | 18,2 | 17,7 | 19,4 | 19,7 | 21,0    | 21,9 | 23,4 | 24,0 | 22,4 | 23,7 |
| 10           | 22,2 | 20,9 | 17,2 | 15,6 | 17,6 | 18,3 | 20,0    | 14,0 | 20,4 | 20,4 | 22,9 | 20,2 |
| 11           | 17,5 | 16,1 | 15,2 | 13,8 | 14,3 | 16,6 | 18,2    | 19,4 | 20,0 | 20,7 | 19,5 | 19,2 |
| 12           | 16,9 | 16,4 | 17,3 | 18,2 | 19,1 | 20,0 | 20,9    | 21,3 | 21,5 | 21,4 | 21,5 | 22,1 |
| 13           | 19,1 | 18,5 | 17,6 | 18,7 | 19,8 | 20,9 | 23,2    | 24,1 | 24,4 | 23,5 | 23,6 | 24,1 |
| 14           | 17,9 | 24,8 | 23,5 | 22,4 | 22,4 | 21,9 | 24,9    | 24,9 | 22,4 | 24,2 | 24,6 | 23,3 |
| 15           | 20,9 | 18,6 | 18,8 | 17,2 | 18,7 | 18,4 | 20,6    | 20,0 | 18,6 | 18,5 | 20,0 | 21,9 |
| 16           | 20,3 | 18,6 | 19,5 | 20,3 | 21,6 | 22,6 | 23,0    | 23,1 | 22,4 | 22,1 | 23,2 | 23,0 |
| 17           | 21,0 | 19,9 | 20,4 | 20,8 | 21,2 | 21,7 | 22,2    | 22,5 | 22,6 | 22,3 | 22,9 | 22,9 |
| 18           | 21,1 | 20,7 | 19,9 | 19,8 | 20,2 | 23,6 | 24,2    | 24,1 | 23,2 | 22,5 | 21,3 | 22,3 |
| 19           | 17,8 | 18,0 | 18,6 | 20,0 | 19,7 | 21,7 | 22,2    | 22,3 | 21,4 | 20,3 | 19,6 | 19,8 |
| 20           | 18,8 | 17,3 | 16,8 | 17,7 | 18,6 | 20,0 | 21,3    | 21,6 | 20,9 | 20,5 | 20,4 | 21,3 |
| 21           | 19,8 | 19,2 | 17,2 | 17,4 | 17,7 | 18,2 | 20,3    | 14,0 | 15,0 | 12,8 | 9,0  | 11,3 |
| 22           | 15,1 | 11,1 | 15,2 | 14,1 | 12,4 | 16,3 | 16,5    | 15,3 | 14,9 | 15,5 | 15,8 | 16,9 |
| 23           | 17,4 | 16,8 | 16,9 | 18,0 | 18,4 | 18,6 | 19,4    | 19,2 | 17,4 | 18,4 | 19,2 | 19,8 |
| 24           | 18,8 | 17,0 | 15,8 | 15,5 | 17,3 | 19,2 | 19,3    | 19,4 | 19,4 | 17,7 | 19,2 | 19,5 |
| 25           | 17,1 | 16,7 | 13,9 | 14,3 | 17,0 | 17,4 | 17,7    | 18,1 | 16,7 | 16,0 | 16,3 | 15,6 |
| 26           | 15,4 | 13,3 | 11,9 | 13,7 | 13,0 | 14,3 | 14,5    | 14,6 | 14,5 | 15,1 | 16,8 | 16,9 |
| 27           | 19,2 | 17,5 | 17,0 | 17,4 | 17,9 | 19,3 | 19,1    | 17,8 | 17,8 | 17,7 | 18,2 | 17,0 |
| 28           | 17,3 | 16,4 | 16,4 | 15,9 | 16,6 | 16,6 | 17,1    | 16,6 | 16,7 | 16,6 | 17,1 | 21,1 |
| 29           | 20,7 | 19,6 | 19,0 | 18,8 | 19,7 | 19,4 | 20,2    | 20,8 | 20,5 | 20,6 | 20,4 | 21,9 |
| 30           | 26,6 | 25,0 | 22,7 | 19,3 | 21,9 | 20,1 | 18,4    | 16,6 | 15,8 | 16,6 | 17,8 | 18,4 |

**Declination:****Morgens.****Abends.**

| T. | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  | 1h   | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   |
|----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 1  | 40,9 | 41,2 | 41,1 | 41,9 | 43,7 | 45,9 | 46,0 | 46,9 | 44,8 | 43,2 | 40,8 | 36,2 |
| 2  | 41,1 | 40,9 | 40,9 | 41,2 | 43,0 | 44,9 | 45,5 | 44,4 | 42,1 | 40,8 | 39,6 | 38,9 |
| 3  | 36,8 | 37,0 | 38,4 | 40,6 | 43,0 | 44,1 | 44,2 | 43,6 | 42,3 | 40,7 | 40,2 | 40,2 |
| 4  | 38,2 | 37,1 | 38,3 | 38,7 | 43,1 | 44,2 | 45,2 | 44,7 | 43,7 | 42,4 | 41,7 | 41,0 |
| 5  | 38,3 | 36,8 | 37,4 | 39,0 | 42,4 | 46,2 | 46,2 | 46,1 | 45,1 | 45,0 | 46,0 | 42,2 |
| 6  | 36,5 | 36,3 | 36,9 | 38,9 | 41,6 | 43,0 | 43,0 | 42,9 | 41,9 | 40,5 | 40,1 | 40,2 |
| 7  | 36,8 | 35,9 | 35,6 | 37,9 | 44,4 | 46,9 | 46,7 | 46,2 | 45,8 | 46,2 | 43,7 | 41,8 |
| 8  | 35,8 | 37,7 | 35,8 | 38,8 | 41,3 | 44,0 | 46,1 | 45,5 | 43,9 | 42,0 | 40,9 | 40,5 |
| 9  | 36,9 | 35,6 | 35,6 | 37,9 | 41,0 | 44,9 | 46,4 | 46,9 | 44,8 | 41,9 | 40,1 | 40,7 |
| 10 | 39,0 | 37,0 | 36,3 | 37,4 | 40,0 | 42,8 | 44,6 | 45,1 | 44,8 | 42,8 | 41,8 | 41,0 |
| 11 | 38,7 | 37,6 | 36,8 | 37,2 | 38,9 | 41,1 | 43,0 | 44,1 | 42,9 | 41,5 | 40,6 | 40,8 |
| 12 | 38,9 | 36,9 | 36,0 | 37,1 | 40,5 | 43,7 | 44,9 | 44,8 | 42,6 | 40,6 | 40,1 | 40,1 |
| 13 | 38,1 | 37,1 | 36,2 | 37,9 | 41,0 | 44,0 | 44,9 | 43,8 | 42,0 | 40,8 | 40,8 | 41,0 |
| 14 | 38,0 | 36,6 | 35,9 | 37,0 | 40,0 | 42,8 | 43,9 | 43,5 | 43,0 | 41,3 | 41,0 | 40,8 |
| 15 | 39,0 | 38,2 | 37,7 | 38,3 | 40,3 | 42,4 | 43,8 | 44,6 | 44,2 | 42,8 | 41,7 | 41,7 |
| 16 | 38,0 | 37,9 | 36,9 | 37,8 | 40,5 | 43,3 | 44,8 | 43,8 | 42,8 | 41,3 | 40,4 | 39,9 |
| 17 | 37,7 | 36,8 | 36,4 | 37,9 | 40,5 | 43,1 | 44,0 | 44,9 | 45,1 | 43,4 | 42,8 | 45,0 |
| 18 | 38,2 | 37,0 | 38,2 | 39,3 | 41,7 | 42,2 | 44,6 | 45,6 | 38,3 | 41,2 | 41,7 | 41,6 |
| 19 | 38,7 | 36,8 | 35,8 | 37,6 | 40,6 | 41,9 | 43,4 | 42,8 | 41,8 | 42,6 | 41,2 | 40,4 |
| 20 | 37,9 | 36,8 | 36,7 | 40,8 | 41,7 | 43,3 | 44,9 | 44,2 | 42,9 | 41,2 | 36,9 | 39,0 |
| 21 | 38,2 | 36,9 | 35,9 | 38,0 | 42,1 | 46,0 | 47,5 | 47,0 | 44,7 | 41,0 | 42,4 | 40,8 |
| 22 | 38,1 | 36,8 | 36,2 | 37,2 | 40,7 | 43,1 | 43,8 | 44,0 | 42,6 | 41,2 | 40,8 | 40,5 |
| 23 | 38,1 | 37,7 | 37,7 | 39,1 | 42,2 | 44,4 | 45,5 | 45,9 | 43,9 | 41,2 | 40,7 | 39,8 |
| 24 | 38,0 | 37,5 | 36,5 | 38,1 | 40,0 | 41,9 | 43,2 | 44,0 | 41,9 | 41,1 | 40,8 | 41,1 |
| 25 | 37,9 | 38,1 | 37,7 | 38,8 | 41,8 | 43,4 | 45,4 | 43,0 | 41,1 | 39,9 | 39,9 | 40,0 |
| 26 | 38,7 | 38,0 | 37,1 | 37,8 | 41,0 | 43,0 | 44,2 | 43,6 | 41,0 | 40,0 | 39,9 | 39,0 |
| 27 | 38,3 | 37,3 | 36,7 | 37,7 | 39,9 | 42,2 | 43,0 | 42,7 | 41,2 | 39,8 | 39,8 | 39,5 |
| 28 | 37,9 | 37,7 | 37,2 | 38,8 | 41,9 | 43,4 | 43,5 | 42,9 | 41,2 | 40,1 | 40,1 | 40,2 |
| 29 | 38,1 | 36,8 | 36,6 | 38,0 | 41,8 | 43,6 | 45,3 | 45,2 | 44,9 | 43,3 | 43,0 | 41,0 |
| 30 | 40,6 | 39,6 | 40,9 | 39,7 | 43,5 | 45,3 | 47,0 | 46,7 | 44,2 | 42,0 | 41,6 | 36,4 |
| 31 | 38,1 | 36,8 | 35,5 | 36,7 | 39,9 | 42,2 | 43,1 | 42,8 | 41,8 | 40,5 | 39,5 | 39,0 |

| Intensität. |      |      |      |      |      |      |         |      |      |      |      |      |
|-------------|------|------|------|------|------|------|---------|------|------|------|------|------|
| Morgens.    |      |      |      |      |      |      | Abends. |      |      |      |      |      |
| T.          | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  | 1h      | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   |
| 1           | 11,6 | 9,5  | 8,3  | 5,7  | 4,8  | 4,2  | 2,5     | 2,2  | 0,2  | 0,2  | 1,1  | 3,4  |
| 2           | 8,9  | 9,0  | 6,0  | 6,9  | 5,2  | 4,6  | 5,5     | 4,8  | 4,4  | 6,1  | 7,4  | 7,2  |
| 3           | 9,8  | 7,5  | 5,6  | 5,8  | 5,6  | 7,5  | 8,0     | 6,8  | 6,5  | 6,0  | 5,2  | 6,6  |
| 4           | 12,5 | 8,4  | 5,1  | 2,1  | 5,2  | 7,5  | 7,9     | 8,6  | 7,1  | 7,0  | 7,6  | 9,2  |
| 5           | 11,6 | 9,6  | 7,5  | 5,2  | 6,7  | 8,6  | 8,6     | 9,0  | 6,1  | 6,2  | 4,1  | 6,9  |
| 6           | 7,6  | 6,7  | 4,9  | 5,2  | 7,4  | 8,0  | 9,2     | 10,8 | 11,8 | 12,4 | 12,7 | 12,8 |
| 7           | 16,9 | 13,3 | 10,7 | 8,3  | 7,4  | 7,2  | 6,2     | 9,8  | 9,5  | 9,8  | 7,3  | 5,2  |
| 8           | 9,8  | 9,5  | 8,0  | 7,3  | 5,4  | 5,0  | 7,7     | 7,4  | 8,7  | 9,8  | 11,7 | 11,1 |
| 9           | 13,6 | 12,0 | 9,4  | 6,6  | 3,8  | 4,9  | 6,6     | 9,1  | 11,8 | 9,7  | 11,8 | 12,3 |
| 10          | 12,8 | 13,0 | 11,4 | 9,2  | 7,2  | 8,2  | 10,0    | 10,9 | 11,2 | 11,4 | 12,6 | 12,7 |
| 11          | 14,2 | 13,2 | 12,0 | 11,0 | 10,2 | 9,9  | 10,8    | 12,4 | 12,5 | 12,1 | 12,5 | 13,4 |
| 12          | 13,1 | 11,7 | 10,0 | 8,7  | 7,7  | 9,1  | 11,0    | 11,4 | 11,5 | 12,1 | 11,8 | 12,9 |
| 13          | 15,2 | 13,4 | 9,7  | 7,9  | 7,8  | 10,9 | 11,8    | 12,3 | 12,1 | 11,8 | 11,8 | 13,4 |
| 14          | 14,0 | 13,3 | 11,6 | 9,1  | 8,3  | 7,4  | 8,8     | 9,4  | 9,4  | 10,7 | 10,9 | 12,2 |
| 15          | 15,6 | 14,6 | 13,7 | 13,1 | 11,8 | 10,5 | 10,3    | 10,2 | 9,2  | 9,0  | 8,9  | 8,7  |
| 16          | 13,1 | 11,8 | 10,3 | 10,3 | 10,4 | 11,6 | 12,3    | 12,1 | 11,9 | 11,9 | 12,7 | 12,7 |
| 17          | 14,2 | 13,2 | 11,1 | 9,4  | 10,1 | 11,1 | 13,9    | 14,2 | 11,1 | 4,7  | 4,9  | 5,0  |
| 18          | 11,3 | 8,9  | 6,7  | 4,1  | 4,8  | 5,5  | 6,4     | 5,4  | -1,4 | 5,2  | 4,4  | 9,2  |
| 19          | 14,1 | 10,6 | 8,8  | 4,9  | 3,5  | 6,1  | 6,7     | 4,6  | 4,8  | 5,8  | 4,9  | 9,7  |
| 20          | 13,0 | 11,8 | 7,4  | 5,2  | 5,5  | 6,2  | 7,2     | 7,0  | 8,0  | 7,6  | 8,5  | 9,2  |
| 21          | 14,8 | 12,6 | 8,6  | 5,2  | 3,9  | 3,3  | 3,3     | 6,0  | 6,2  | 4,0  | 7,1  | 9,3  |
| 22          | 12,4 | 10,1 | 9,2  | 6,9  | 6,2  | 7,0  | 8,5     | 9,2  | 9,4  | 9,2  | 9,8  | 11,0 |
| 23          | 15,3 | 11,8 | 8,6  | 8,3  | 6,9  | 7,8  | 7,7     | 8,0  | 9,2  | 10,4 | 11,2 | 13,0 |
| 24          | 10,1 | 8,1  | 5,6  | 6,0  | 4,9  | 5,1  | 6,4     | 7,9  | 8,1  | 7,8  | 8,6  | 10,5 |
| 25          | 14,9 | 11,5 | 11,4 | 10,3 | 9,5  | 9,5  | 9,3     | 8,5  | 9,1  | 9,6  | 10,2 | 12,2 |
| 26          | 16,1 | 13,9 | 12,1 | 10,2 | 10,8 | 9,1  | 10,3    | 11,3 | 10,9 | 10,4 | 11,9 | 13,0 |
| 27          | 14,8 | 13,9 | 12,5 | 9,8  | 9,1  | 9,6  | 10,5    | 11,4 | 12,0 | 12,8 | 13,4 | 14,1 |
| 28          | 15,2 | 14,1 | 12,1 | 10,7 | 9,2  | 9,4  | 11,0    | 11,8 | 11,6 | 12,3 | 13,1 | 13,9 |
| 29          | 17,1 | 15,8 | 14,4 | 11,1 | 11,1 | 10,5 | 11,1    | 7,2  | 8,1  | 7,7  | 6,2  | 8,0  |
| 30          | 14,8 | 11,5 | 12,9 | 12,0 | 10,0 | 4,2  | 4,8     | 7,0  | 8,3  | 10,7 | 11,2 | 10,8 |
| 31          | 14,3 | 14,1 | 13,0 | 11,1 | 9,7  | 9,7  | 9,9     | 11,0 | 10,6 | 11,1 | 13,7 | 14,3 |

## Inclination.

Morgens.

Abends.

| T. | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  | 1h   | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   |
|----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 1  | 23,8 | 22,2 | 21,2 | 19,9 | 19,7 | 19,3 | 17,9 | 17,5 | 16,1 | 16,0 | 17,0 | 18,9 |
| 2  | 21,8 | 21,9 | 20,9 | 20,4 | 19,3 | 19,3 | 19,6 | 19,7 | 19,9 | 21,2 | 21,6 | 22,2 |
| 3  | 23,7 | 21,8 | 19,0 | 19,6 | 17,9 | 18,7 | 19,9 | 20,2 | 19,3 | 17,5 | 17,0 | 19,4 |
| 4  | 29,9 | 28,7 | 27,7 | 26,4 | 29,5 | 31,6 | 32,0 | 31,7 | 29,9 | 29,1 | 29,3 | 30,4 |
| 5  | 29,2 | 28,9 | 28,6 | 28,0 | 29,0 | 30,0 | 30,0 | 30,2 | 27,9 | 27,5 | 25,9 | 28,0 |
| 6  | 27,9 | 27,3 | 26,5 | 26,9 | 28,2 | 28,5 | 29,1 | 29,6 | 28,9 | 28,4 | 28,1 | 28,2 |
| 7  | 29,6 | 28,3 | 27,2 | 26,3 | 26,2 | 27,0 | 26,7 | 29,1 | 29,0 | 29,2 | 27,2 | 25,7 |
| 8  | 27,2 | 27,9 | 27,3 | 27,3 | 26,2 | 25,8 | 27,9 | 27,7 | 28,8 | 29,5 | 30,6 | 29,9 |
| 9  | 30,5 | 29,1 | 27,7 | 26,3 | 24,9 | 25,8 | 26,8 | 29,0 | 30,2 | 29,4 | 30,7 | 31,5 |
| 10 | 30,6 | 31,0 | 30,0 | 29,1 | 28,2 | 29,2 | 30,7 | 31,3 | 31,3 | 31,4 | 32,2 | 32,4 |
| 11 | 32,2 | 31,5 | 30,7 | 30,2 | 29,9 | 29,6 | 30,1 | 31,4 | 31,6 | 31,2 | 31,5 | 32,1 |
| 12 | 31,1 | 29,9 | 29,1 | 28,1 | 28,5 | 27,2 | 28,0 | 32,4 | 32,6 | 32,5 | 31,8 | 32,1 |
| 13 | 32,0 | 30,9 | 29,2 | 28,9 | 29,0 | 31,3 | 31,7 | 32,0 | 31,6 | 31,4 | 31,3 | 32,2 |
| 14 | 32,0 | 31,6 | 30,9 | 29,4 | 29,2 | 30,3 | 31,1 | 31,5 | 31,6 | 32,0 | 32,0 | 32,9 |
| 15 | 32,0 | 32,0 | 31,7 | 31,5 | 31,1 | 30,7 | 30,3 | 30,4 | 29,6 | 29,5 | 29,4 | 29,3 |
| 16 | 31,1 | 30,0 | 29,1 | 29,4 | 29,6 | 30,6 | 31,2 | 30,9 | 30,9 | 30,6 | 31,3 | 31,4 |
| 17 | 33,2 | 31,6 | 30,1 | 29,1 | 29,5 | 30,4 | 32,2 | 32,9 | 30,1 | 25,3 | 25,7 | 25,9 |
| 18 | 30,2 | 28,6 | 27,0 | 25,1 | 26,0 | 26,6 | 27,2 | 26,2 | 21,4 | 26,2 | 25,7 | 29,2 |
| 19 | 30,2 | 28,7 | 27,2 | 25,6 | 26,0 | 26,9 | 27,2 | 25,8 | 26,2 | 26,8 | 26,2 | 29,4 |
| 20 | 30,0 | 29,6 | 27,7 | 26,4 | 26,0 | 26,5 | 27,0 | 26,8 | 27,8 | 27,1 | 28,1 | 28,5 |
| 21 | 30,2 | 29,3 | 28,3 | 27,4 | 26,9 | 26,3 | 26,1 | 28,2 | 28,1 | 26,6 | 28,3 | 29,8 |
| 22 | 29,0 | 27,7 | 26,6 | 25,2 | 24,9 | 25,6 | 26,6 | 27,9 | 27,9 | 27,6 | 27,8 | 28,5 |
| 23 | 28,7 | 26,7 | 25,2 | 25,3 | 25,1 | 26,0 | 25,7 | 25,9 | 26,8 | 27,4 | 28,3 | 29,7 |
| 24 | 26,8 | 25,1 | 23,5 | 23,9 | 23,0 | 23,9 | 24,2 | 25,5 | 25,9 | 25,2 | 26,6 | 27,1 |
| 25 | 28,9 | 26,1 | 26,9 | 26,4 | 26,7 | 27,0 | 26,3 | 26,0 | 26,5 | 27,1 | 27,8 | 28,9 |
| 26 | 28,8 | 27,4 | 27,0 | 26,2 | 26,6 | 26,0 | 26,8 | 27,6 | 27,2 | 27,0 | 28,1 | 29,1 |
| 27 | 28,9 | 28,2 | 27,5 | 26,1 | 25,9 | 26,2 | 27,0 | 27,6 | 28,6 | 29,0 | 29,4 | 29,7 |
| 28 | 29,3 | 28,7 | 28,2 | 27,6 | 26,9 | 27,4 | 28,4 | 29,0 | 28,7 | 29,5 | 29,9 | 30,2 |
| 29 | 31,6 | 30,8 | 30,7 | 28,8 | 28,8 | 28,7 | 28,7 | 25,7 | 26,5 | 25,8 | 24,6 | 25,9 |
| 30 | 28,8 | 27,0 | 27,9 | 27,6 | 26,1 | 22,3 | 22,5 | 24,0 | 25,4 | 26,8 | 27,2 | 26,6 |
| 31 | 28,3 | 28,3 | 27,8 | 27,3 | 26,4 | 26,3 | 26,6 | 27,0 | 26,8 | 27,5 | 28,6 | 28,9 |

| Declination. |      |      |      |      |      |      |         |      |      |      |      |      |
|--------------|------|------|------|------|------|------|---------|------|------|------|------|------|
| Morgens.     |      |      |      |      |      |      | Abends. |      |      |      |      |      |
| T.           | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  | 1h      | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   |
| 1            | 37,7 | 36,2 | 35,8 | 37,9 | 40,9 | 42,3 | 44,9    | 45,4 | 43,6 | 41,9 | 40,8 | 39,5 |
| 2            | 38,0 | 37,2 | 37,0 | 39,0 | 43,0 | 43,9 | 44,0    | 43,6 | 43,5 | 41,2 | 40,3 | 39,6 |
| 3            | 37,6 | 36,9 | 36,8 | 39,3 | 42,4 | 45,6 | 44,3    | 46,1 | 42,1 | 43,0 | 42,2 | 40,8 |
| 4            | 36,6 | 37,4 | 37,5 | 38,4 | 45,5 | 43,5 | 43,2    | 42,7 | 41,8 | 41,3 | 40,2 | 40,6 |
| 5            | 37,7 | 36,5 | 36,3 | 40,3 | 43,8 | 43,0 | 44,7    | 43,8 | 41,7 | 40,6 | 37,0 | 40,0 |
| 6            | 37,8 | 36,9 | 36,6 | 37,8 | 39,3 | 41,8 | 42,9    | 42,3 | 40,8 | 39,7 | 39,5 | 39,4 |
| 7            | 37,4 | 36,5 | 35,8 | 37,3 | 40,3 | 42,3 | 43,5    | 41,9 | 40,7 | 39,8 | 39,5 | 39,0 |
| 8            | 37,2 | 36,1 | 35,5 | 37,2 | 40,0 | 42,3 | 42,9    | 42,3 | 41,1 | 40,1 | 39,2 | 39,2 |
| 9            | 37,8 | 36,2 | 36,0 | 37,8 | 39,5 | 42,9 | 43,1    | 42,8 | 42,3 | 44,6 | 41,9 | 38,7 |
| 10           | 35,9 | 35,7 | 35,6 | 39,2 | 37,8 | 43,0 | 38,2    | 42,4 | 40,5 | 39,6 | 38,8 | 38,2 |
| 11           | 38,0 | 37,4 | 36,9 | 37,5 | 39,4 | 40,8 | 41,2    | 43,0 | 41,9 | 43,6 | 42,1 | 43,3 |
| 12           | 37,6 | 37,5 | 37,8 | 38,8 | 41,9 | 43,8 | 45,1    | 43,1 | 45,3 | 37,7 | 38,7 | 45,0 |
| 13           | 40,2 | 40,0 | 39,8 | 40,0 | 42,4 | 42,5 | 43,2    | 41,9 | 39,1 | 39,4 | 38,6 | 36,4 |
| 14           | 37,9 | 37,1 | 37,4 | 37,4 | 39,7 | 41,2 | 42,1    | 41,5 | 40,1 | 40,2 | 39,8 | 39,1 |
| 15           | 38,0 | 37,9 | 37,7 | 38,1 | 40,0 | 41,5 | 41,9    | 41,1 | 40,1 | 39,7 | 39,3 | 37,1 |
| 16           | 38,9 | 39,0 | 38,8 | 39,0 | 40,1 | 40,9 | 42,5    | 41,4 | 40,1 | 39,0 | 20,4 | 35,7 |
| 17           | 42,2 | 41,6 | 42,1 | 41,6 | 41,8 | 45,7 | 44,7    | 44,0 | 40,6 | 36,5 | 36,3 | 34,6 |
| 18           | 53,6 | 46,5 | 42,9 | 45,6 | 45,6 | 46,1 | 43,0    | 45,0 | 39,5 | 33,8 | 37,1 | 38,2 |
| 19           | 37,0 | 36,7 | 36,9 | 38,0 | 40,2 | 40,0 | 42,2    | 41,8 | 41,3 | 40,5 | 39,8 | 39,5 |
| 20           | 38,3 | 38,2 | 37,8 | 38,2 | 40,0 | 41,3 | 42,0    | 42,1 | 40,8 | 40,3 | 40,6 | 38,4 |
| 21           | 38,3 | 38,7 | 38,6 | 38,5 | 39,5 | 40,8 | 42,3    | 41,6 | 41,2 | 40,0 | 40,2 | 39,9 |
| 22           | 38,0 | 37,9 | 37,8 | 38,6 | 39,6 | 41,7 | 44,2    | 41,5 | 41,2 | 40,7 | 39,1 | 38,4 |
| 23           | 38,3 | 39,0 | 41,0 | 42,3 | 41,9 | 43,2 | 43,0    | 42,8 | 42,0 | 32,4 | 36,5 | 32,9 |
| 24           | 43,6 | 39,8 | 39,3 | 38,4 | 40,1 | 40,9 | 42,1    | 41,7 | 39,3 | 38,1 | 29,8 | 34,4 |
| 25           | 38,5 | 38,5 | 39,2 | 39,8 | 40,6 | 41,7 | 41,6    | 41,1 | 41,0 | 39,3 | 37,8 | 38,3 |
| 26           | 42,6 | 40,4 | 40,1 | 40,2 | 42,0 | 41,9 | 42,0    | 40,9 | 39,8 | 39,2 | 38,7 | 39,1 |
| 27           | 38,1 | 37,5 | 38,6 | 39,8 | 41,3 | 41,6 | 41,7    | 41,3 | 40,1 | 40,2 | 39,0 | 39,0 |
| 28           | 37,7 | 37,9 | 37,1 | 38,9 | 40,2 | 41,5 | 41,5    | 40,1 | 39,1 | 39,9 | 40,7 | 38,5 |
| 29           | 37,9 | 38,0 | 38,2 | 39,0 | 39,9 | 40,9 | 40,8    | 39,7 | 39,9 | 38,8 | 36,8 | 38,5 |
| 30           | 37,5 | 37,9 | 37,4 | 38,5 | 39,8 | 39,9 | 39,7    | 39,1 | 39,1 | 39,0 | 39,1 | 37,2 |

## Intensität.

Morgens.

Abends.

| T. | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  | 1h   | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   |
|----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 1  | 21,3 | 19,2 | 16,4 | 13,0 | 12,1 | 11,3 | 10,3 | 10,0 | 10,7 | 12,2 | 13,6 | 14,9 |
| 2  | 22,2 | 20,7 | 17,8 | 15,7 | 16,7 | 17,1 | 18,1 | 19,6 | 18,5 | 18,5 | 20,0 | 21,3 |
| 3  | 22,0 | 20,3 | 18,1 | 17,0 | 17,1 | 18,9 | 18,0 | 13,6 | 15,3 | 18,2 | 19,6 | 19,8 |
| 4  | 20,1 | 18,7 | 15,8 | 10,5 | 10,2 | 7,2  | 12,1 | 13,7 | 13,0 | 13,5 | 13,8 | 13,3 |
| 5  | 14,8 | 14,4 | 11,4 | 9,0  | 8,1  | 9,0  | 10,3 | 12,2 | 12,2 | 8,8  | 12,6 | 11,3 |
| 6  | 16,8 | 16,8 | 15,2 | 13,5 | 11,4 | 11,4 | 12,7 | 14,0 | 14,3 | 14,9 | 15,3 | 16,7 |
| 7  | 18,7 | 17,8 | 15,0 | 12,8 | 11,9 | 12,0 | 13,3 | 14,1 | 14,5 | 15,0 | 15,6 | 16,5 |
| 8  | 19,5 | 18,3 | 15,9 | 12,8 | 11,4 | 12,8 | 13,8 | 14,4 | 15,0 | 15,9 | 15,9 | 16,3 |
| 9  | 19,1 | 17,7 | 14,0 | 12,1 | 8,7  | 10,4 | 11,4 | 13,2 | 13,7 | 18,3 | 19,4 | 23,1 |
| 10 | 12,7 | 11,0 | 11,4 | 8,4  | 5,0  | 3,4  | 8,2  | 12,9 | 12,9 | 13,7 | 14,6 | 15,5 |
| 11 | 17,8 | 18,7 | 18,0 | 17,3 | 16,7 | 15,8 | 17,1 | 20,6 | 17,7 | 16,0 | 11,9 | 5,3  |
| 12 | 19,8 | 19,5 | 18,5 | 17,8 | 17,2 | 15,1 | 16,0 | 18,4 | 17,7 | 11,4 | 13,2 | 8,0  |
| 13 | 20,6 | 17,6 | 11,6 | 14,4 | 12,7 | 9,7  | 12,3 | 13,0 | 14,8 | 15,1 | 15,5 | 20,9 |
| 14 | 22,5 | 20,0 | 18,3 | 17,6 | 17,1 | 16,6 | 16,4 | 16,4 | 15,9 | 17,0 | 17,8 | 18,6 |
| 15 | 22,8 | 23,0 | 19,3 | 18,0 | 16,9 | 16,3 | 16,3 | 16,6 | 16,8 | 16,3 | 16,8 | 17,1 |
| 16 | 22,1 | 22,9 | 21,8 | 19,0 | 17,8 | 16,0 | 15,4 | 14,0 | 14,9 | 16,0 | 19,5 | 16,7 |
| 17 | 22,5 | 18,9 | 16,8 | 19,0 | 12,4 | 7,7  | 13,1 | 6,3  | 10,0 | 12,6 | 11,2 | 10,1 |
| 18 | 12,7 | 7,6  | 4,7  | 0,5  | 1,6  | 3,0  | 7,1  | 9,1  | 4,5  | 6,1  | 11,1 | 11,9 |
| 19 | 18,0 | 17,2 | 16,2 | 15,0 | 15,9 | 16,0 | 16,7 | 16,2 | 16,1 | 17,4 | 19,2 | 20,5 |
| 20 | 24,3 | 24,0 | 22,4 | 21,4 | 21,4 | 21,4 | 21,2 | 22,1 | 20,7 | 22,1 | 23,7 | 23,6 |
| 21 | 24,1 | 24,5 | 23,9 | 22,2 | 21,2 | 21,2 | 21,8 | 22,1 | 21,4 | 21,5 | 21,9 | 20,0 |
| 22 | 24,8 | 24,3 | 22,4 | 21,0 | 20,6 | 20,4 | 19,2 | 19,9 | 21,8 | 23,0 | 23,7 | 24,2 |
| 23 | 32,7 | 27,5 | 22,0 | 21,1 | 20,0 | 19,1 | 16,4 | 16,6 | 17,0 | 7,9  | 10,0 | 9,2  |
| 24 | 22,5 | 21,0 | 19,5 | 19,3 | 17,8 | 16,4 | 14,9 | 15,9 | 14,2 | 13,4 | 17,2 | 12,2 |
| 25 | 23,6 | 21,8 | 19,7 | 19,2 | 18,2 | 16,9 | 18,5 | 20,1 | 19,1 | 18,8 | 17,1 | 16,8 |
| 26 | 23,3 | 23,3 | 21,0 | 16,9 | 17,9 | 18,2 | 18,0 | 18,7 | 19,8 | 20,8 | 22,1 | 22,9 |
| 27 | 22,1 | 21,9 | 19,5 | 17,4 | 17,3 | 16,1 | 19,2 | 19,1 | 15,4 | 17,0 | 17,1 | 17,7 |
| 28 | 23,4 | 21,9 | 21,5 | 20,0 | 18,9 | 19,3 | 20,5 | 20,0 | 20,8 | 19,2 | 19,9 | 21,8 |
| 29 | 24,3 | 25,0 | 24,7 | 22,9 | 22,1 | 21,9 | 19,9 | 20,5 | 20,5 | 20,7 | 21,2 | 21,7 |
| 30 | 27,0 | 26,2 | 24,7 | 23,7 | 24,0 | 23,8 | 23,4 | 22,6 | 23,3 | 24,2 | 24,8 | 25,3 |



| Inclination. |      |      |      |      |      |      |         |      |      |      |      |      |
|--------------|------|------|------|------|------|------|---------|------|------|------|------|------|
| Morgens.     |      |      |      |      |      |      | Abends. |      |      |      |      |      |
| T.           | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  | 1h      | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   |
| 1            | 31,5 | 29,5 | 28,8 | 27,3 | 27,3 | 27,5 | 27,4    | 27,4 | 28,0 | 28,7 | 29,4 | 29,9 |
| 2            | 31,4 | 30,1 | 28,3 | 27,5 | 28,0 | 29,0 | 29,9    | 31,4 | 30,5 | 30,1 | 31,0 | 31,5 |
| 3            | 31,2 | 30,3 | 29,2 | 29,1 | 29,5 | 31,2 | 29,9    | 27,0 | 28,5 | 30,6 | 31,7 | 32,2 |
| 4            | 33,6 | 32,5 | 30,4 | 29,0 | 28,7 | 26,1 | 30,5    | 30,2 | 29,9 | 30,0 | 30,1 | 30,1 |
| 5            | 30,3 | 29,5 | 27,9 | 26,7 | 25,5 | 26,6 | 27,6    | 28,8 | 28,8 | 26,8 | 24,8 | 28,4 |
| 6            | 31,4 | 31,6 | 30,6 | 29,4 | 28,3 | 28,5 | 29,6    | 30,5 | 30,3 | 30,7 | 30,9 | 31,6 |
| 7            | 32,0 | 31,3 | 30,1 | 28,7 | 28,3 | 28,4 | 29,2    | 30,8 | 31,1 | 31,6 | 31,8 | 32,3 |
| 8            | 31,8 | 32,1 | 30,8 | 29,1 | 29,4 | 29,4 | 29,9    | 30,5 | 31,1 | 31,7 | 31,6 | 32,0 |
| 9            | 34,0 | 33,0 | 30,1 | 29,2 | 26,7 | 28,2 | 28,6    | 30,6 | 30,4 | 33,8 | 34,8 | 37,2 |
| 10           | 28,7 | 27,6 | 27,8 | 25,7 | 23,3 | 22,2 | 25,6    | 28,8 | 28,8 | 29,0 | 29,4 | 30,5 |
| 11           | 31,4 | 31,9 | 31,4 | 31,3 | 30,8 | 30,3 | 31,0    | 33,6 | 31,5 | 29,9 | 27,0 | 21,8 |
| 12           | 32,2 | 32,6 | 31,7 | 31,8 | 31,9 | 29,9 | 30,4    | 32,0 | 31,9 | 26,7 | 27,7 | 23,8 |
| 13           | 32,5 | 30,3 | 26,7 | 29,8 | 28,9 | 27,0 | 29,0    | 29,1 | 30,1 | 29,9 | 29,8 | 33,5 |
| 14           | 33,5 | 31,6 | 30,3 | 29,9 | 30,1 | 30,4 | 30,7    | 31,3 | 30,7 | 31,4 | 31,8 | 31,8 |
| 15           | 33,0 | 33,1 | 30,6 | 30,7 | 30,2 | 30,6 | 31,0    | 31,1 | 31,1 | 30,7 | 30,5 | 30,7 |
| 16           | 32,9 | 33,0 | 32,8 | 31,2 | 30,7 | 30,2 | 29,5    | 28,4 | 29,1 | 30,0 | 33,0 | 29,8 |
| 17           | 31,8 | 29,1 | 28,5 | 31,0 | 25,6 | 22,4 | 26,2    | 20,8 | 23,4 | 25,3 | 24,6 | 23,4 |
| 18           | 25,8 | 21,8 | 19,7 | 16,2 | 17,2 | 17,6 | 20,9    | 21,5 | 18,3 | 18,8 | 22,3 | 23,0 |
| 19           | 27,8 | 27,2 | 26,6 | 25,8 | 26,3 | 26,9 | 27,9    | 28,2 | 27,9 | 28,7 | 29,5 | 30,0 |
| 20           | 31,7 | 31,3 | 30,7 | 30,4 | 30,5 | 30,7 | 30,3    | 30,7 | 30,0 | 30,9 | 31,9 | 31,6 |
| 21           | 31,7 | 32,2 | 31,7 | 30,7 | 29,9 | 30,0 | 30,4    | 30,7 | 30,1 | 30,2 | 30,3 | 29,2 |
| 22           | 32,2 | 31,9 | 30,2 | 29,2 | 29,0 | 29,0 | 28,2    | 28,7 | 30,2 | 30,8 | 31,3 | 31,6 |
| 23           | 36,3 | 32,5 | 29,1 | 29,7 | 29,2 | 29,3 | 28,3    | 28,3 | 28,4 | 21,4 | 21,6 | 20,9 |
| 24           | 29,6 | 28,3 | 27,6 | 28,9 | 27,9 | 27,3 | 25,9    | 26,3 | 25,9 | 25,4 | 27,2 | 23,0 |
| 25           | 31,0 | 29,7 | 28,2 | 28,4 | 27,7 | 26,8 | 28,5    | 29,6 | 29,0 | 28,7 | 26,9 | 26,9 |
| 26           | 32,1 | 31,4 | 30,1 | 27,2 | 27,9 | 28,8 | 28,7    | 29,0 | 29,8 | 30,2 | 31,5 | 31,7 |
| 27           | 30,9 | 30,3 | 28,5 | 27,0 | 26,8 | 26,1 | 28,4    | 28,5 | 25,9 | 27,2 | 26,8 | 27,0 |
| 28           | 31,4 | 30,0 | 30,0 | 29,0 | 28,1 | 28,3 | 29,2    | 28,9 | 29,2 | 28,0 | 28,6 | 30,2 |
| 29           | 32,9 | 33,2 | 32,5 | 31,0 | 30,9 | 30,8 | 29,3    | 29,7 | 29,6 | 29,7 | 29,9 | 29,6 |
| 30           | 34,0 | 33,1 | 32,4 | 31,7 | 31,9 | 31,8 | 31,6    | 31,0 | 31,3 | 32,0 | 32,3 | 32,6 |

December 1857.

35

# Declination.

Morgens.

Abends.

| T. | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  | 1h   | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   |
|----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 1  | 38,0 | 37,7 | 37,6 | 39,0 | 39,9 | 39,5 | 40,2 | 40,1 | 39,8 | 39,0 | 38,9 | 38,3 |
| 2  | 38,2 | 37,8 | 37,2 | 38,0 | 39,2 | 40,0 | 41,8 | 41,0 | 40,9 | 40,2 | 38,8 | 38,6 |
| 3  | 37,5 | 37,7 | 37,1 | 38,8 | 37,8 | 38,1 | 38,6 | 39,3 | 39,3 | 38,3 | 38,1 | 37,6 |
| 4  | 38,0 | 38,1 | 37,9 | 38,9 | 39,2 | 40,0 | 40,0 | 40,0 | 38,7 | 38,7 | 38,5 | 38,0 |
| 5  | 37,5 | 38,0 | 38,2 | 39,2 | 39,5 | 40,3 | 40,7 | 39,3 | 39,1 | 38,8 | 38,6 | 38,4 |
| 6  | 37,6 | 38,0 | 38,4 | 39,4 | 40,4 | 40,6 | 40,4 | 39,8 | 39,2 | 38,4 | 39,1 | 38,6 |
| 7  | 37,8 | 37,4 | 37,8 | 39,0 | 39,6 | 40,5 | 40,8 | 39,8 | 38,5 | 38,9 | 38,6 | 38,0 |
| 8  | 37,5 | 37,7 | 37,7 | 38,4 | 40,1 | 40,5 | 40,2 | 39,4 | 38,0 | 38,1 | 38,1 | 37,9 |
| 9  | 37,3 | 36,9 | 37,5 | 38,6 | 39,6 | 40,1 | 40,0 | 39,0 | 38,1 | 38,0 | 38,1 | 37,9 |
| 10 | 37,8 | 37,7 | 39,1 | 39,6 | 41,3 | 40,4 | 40,8 | 39,4 | 38,8 | 39,2 | 38,2 | 35,1 |
| 11 | 36,9 | 36,8 | 37,1 | 39,0 | 39,5 | 40,0 | 40,9 | 40,2 | 39,7 | 38,7 | 37,8 | 37,2 |
| 12 | 37,0 | 36,5 | 36,0 | 37,9 | 39,0 | 39,0 | 40,5 | 40,6 | 40,0 | 39,0 | 38,3 | 38,8 |
| 13 | 37,0 | 37,0 | 36,6 | 38,4 | 39,4 | 40,0 | 40,7 | 39,4 | 38,3 | 37,1 | 37,3 | 37,6 |
| 14 | 36,7 | 36,5 | 35,7 | 36,7 | 38,4 | 39,3 | 40,2 | 40,4 | 39,3 | 38,8 | 37,7 | 37,6 |
| 15 | 37,1 | 36,5 | 35,5 | 36,5 | 37,6 | 38,4 | 40,6 | 40,2 | 39,4 | 38,4 | 37,8 | 37,4 |
| 16 | 37,0 | 36,0 | 36,4 | 38,0 | 38,7 | 39,0 | 39,6 | 39,4 | 38,8 | 38,7 | 38,4 | 38,9 |
| 17 | 30,5 | 25,7 | 16,5 | 36,9 | 25,2 | 36,5 | 48,4 | 35,9 | 46,0 | 36,9 | 40,6 | 36,0 |
| 18 | 36,3 | 37,5 | 36,5 | 37,7 | 39,3 | 40,3 | 40,9 | 41,1 | 38,4 | 37,1 | 37,1 | 36,9 |
| 19 | 36,4 | 36,6 | 36,1 | 38,0 | 38,9 | 39,9 | 40,0 | 39,4 | 38,5 | 38,1 | 36,5 | 37,0 |
| 20 | 36,7 | 36,2 | 36,5 | 37,4 | 38,8 | 39,5 | 39,8 | 40,4 | 39,0 | 38,4 | 38,9 | 38,7 |
| 21 | 36,6 | 36,3 | 36,0 | 37,5 | 39,0 | 39,7 | 39,7 | 39,5 | 38,7 | 39,4 | 39,7 | 38,9 |
| 22 | 36,5 | 36,7 | 36,5 | 37,4 | 38,9 | 39,6 | 40,3 | 40,0 | 39,1 | 37,8 | 37,5 | 37,1 |
| 23 | 36,5 | 36,9 | 37,0 | 38,8 | 42,5 | 45,0 | 42,4 | 40,1 | 39,0 | 39,9 | 37,3 | 39,9 |
| 24 | 39,0 | 40,8 | 40,1 | 39,6 | 41,9 | 43,2 | 44,0 | 43,8 | 42,5 | 39,6 | 38,7 | 37,7 |
| 25 | 39,1 | 38,8 | 37,9 | 39,6 | 39,6 | 40,7 | 43,1 | 40,0 | 39,9 | 39,2 | 38,1 | 37,5 |
| 26 | 37,1 | 37,0 | 36,4 | 37,9 | 39,0 | 40,0 | 40,0 | 39,8 | 39,6 | 37,6 | 37,4 | 37,1 |
| 27 | 36,9 | 36,9 | 36,6 | 39,2 | 39,5 | 41,1 | 41,7 | 39,3 | 38,0 | 37,5 | 36,9 | 35,4 |
| 28 | 45,1 | 47,8 | 48,5 | 46,3 | 45,2 | 45,1 | 43,8 | 43,1 | 42,6 | 42,6 | 40,3 | 42,1 |
| 29 | 37,0 | 36,0 | 36,0 | 37,6 | 38,8 | 40,5 | 41,5 | 41,6 | 41,8 | 39,7 | 38,3 | 37,2 |
| 30 | 37,2 | 36,7 | 36,6 | 37,9 | 38,3 | 39,0 | 39,8 | 39,5 | 38,6 | 38,2 | 38,1 | 37,8 |
| 31 | 38,1 | 37,5 | 37,2 | 38,1 | 38,9 | 40,1 | 41,1 | 41,2 | 40,0 | 39,1 | 38,4 | 38,5 |

| Intensität. |      |      |      |      |      |      |         |      |      |      |      |      |
|-------------|------|------|------|------|------|------|---------|------|------|------|------|------|
| Morgens.    |      |      |      |      |      |      | Abends. |      |      |      |      |      |
| T.          | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  | 1h      | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   |
| 1           | 25,4 | 27,8 | 27,4 | 26,1 | 24,4 | 24,5 | 25,0    | 25,4 | 25,8 | 27,0 | 27,0 | 27,1 |
| 2           | 28,7 | 28,8 | 26,5 | 24,8 | 25,2 | 25,6 | 26,8    | 24,8 | 21,9 | 22,1 | 24,6 | 25,0 |
| 3           | 26,2 | 26,2 | 25,0 | 24,2 | 22,7 | 23,0 | 24,1    | 23,6 | 24,3 | 25,4 | 25,8 | 26,2 |
| 4           | 28,5 | 27,8 | 26,0 | 24,1 | 24,6 | 24,8 | 26,0    | 26,1 | 26,0 | 25,9 | 26,5 | 26,0 |
| 5           | 30,8 | 30,6 | 28,1 | 28,2 | 27,8 | 27,9 | 28,0    | 25,3 | 25,6 | 26,4 | 25,2 | 25,8 |
| 6           | 25,1 | 24,9 | 23,3 | 23,2 | 23,5 | 24,2 | 25,2    | 25,4 | 25,6 | 26,1 | 26,3 | 25,8 |
| 7           | 25,7 | 25,5 | 24,9 | 24,1 | 24,0 | 25,1 | 25,9    | 25,8 | 25,7 | 25,4 | 25,6 | 26,1 |
| 8           | 29,9 | 28,7 | 26,8 | 26,1 | 25,5 | 26,2 | 27,2    | 26,7 | 26,8 | 26,3 | 26,8 | 27,0 |
| 9           | 28,0 | 26,9 | 26,3 | 26,1 | 26,4 | 27,0 | 27,0    | 27,0 | 26,9 | 26,1 | 26,4 | 26,7 |
| 10          | 31,5 | 28,6 | 25,9 | 25,5 | 24,8 | 25,2 | 26,6    | 27,0 | 26,5 | 26,3 | 23,6 | 18,9 |
| 11          | 28,8 | 27,9 | 26,2 | 23,2 | 23,6 | 23,8 | 23,1    | 22,9 | 23,0 | 23,1 | 24,5 | 25,2 |
| 12          | 28,0 | 26,6 | 26,1 | 25,1 | 24,0 | 22,0 | 23,8    | 24,4 | 24,6 | 22,5 | 20,8 | 22,2 |
| 13          | 28,0 | 27,6 | 25,2 | 25,2 | 24,8 | 25,0 | 25,3    | 24,7 | 24,8 | 25,3 | 26,7 | 27,4 |
| 14          | 28,7 | 27,7 | 27,4 | 25,7 | 24,8 | 24,1 | 23,8    | 24,0 | 25,1 | 26,1 | 26,6 | 26,7 |
| 15          | 31,0 | 30,7 | 29,7 | 26,6 | 24,4 | 25,1 | 26,0    | 26,0 | 26,5 | 26,7 | 27,3 | 27,5 |
| 16          | 30,0 | 29,5 | 28,6 | 25,4 | 23,3 | 22,7 | 23,0    | 24,5 | 26,0 | 24,4 | 26,2 | 26,2 |
| 17          | 23,4 | -2,6 | 4,6  | 11,4 | 1,2  | 0,7  | 0,1     | -0,4 | -1,0 | 4,8  | -2,3 | 11,6 |
| 18          | 9,6  | 10,3 | 8,5  | 8,2  | 8,3  | 9,7  | 11,9    | 17,5 | 16,1 | 13,5 | 13,8 | 13,7 |
| 19          | 20,6 | 21,2 | 19,2 | 16,1 | 15,0 | 15,6 | 17,1    | 17,5 | 18,6 | 14,0 | 15,5 | 16,9 |
| 20          | 22,0 | 22,5 | 20,0 | 18,0 | 14,8 | 15,5 | 15,9    | 19,3 | 16,0 | 14,8 | 16,1 | 19,6 |
| 21          | 20,4 | 20,6 | 18,5 | 17,6 | 17,2 | 17,9 | 18,6    | 19,5 | 20,3 | 20,6 | 17,9 | 20,4 |
| 22          | 21,2 | 21,4 | 20,6 | 19,2 | 19,1 | 17,8 | 18,3    | 20,9 | 21,3 | 20,4 | 21,7 | 21,6 |
| 23          | 21,1 | 21,8 | 20,4 | 19,4 | 14,4 | 15,2 | 17,0    | 21,7 | 19,4 | 10,4 | 15,1 | 16,3 |
| 24          | 24,7 | 20,3 | 17,1 | 14,8 | 14,1 | 14,6 | 14,3    | 13,8 | 13,1 | 14,0 | 15,5 | 16,9 |
| 25          | 22,9 | 24,4 | 21,6 | 20,6 | 18,4 | 17,6 | 15,0    | 16,9 | 17,1 | 18,0 | 18,6 | 20,3 |
| 26          | 22,2 | 22,3 | 22,3 | 19,1 | 16,9 | 18,6 | 18,3    | 19,2 | 19,1 | 20,2 | 21,5 | 21,8 |
| 27          | 26,3 | 26,1 | 27,2 | 29,0 | 27,6 | 22,3 | 20,7    | 20,3 | 21,4 | 21,1 | 20,8 | 19,4 |
| 28          | 23,7 | 19,1 | 15,3 | 12,4 | 10,3 | 11,4 | 10,1    | 14,4 | 16,2 | 15,1 | 15,7 | 14,8 |
| 29          | 25,0 | 25,4 | 24,1 | 21,5 | 20,1 | 18,9 | 19,5    | 19,0 | 19,0 | 20,8 | 22,7 | 24,1 |
| 30          | 29,3 | 28,2 | 27,7 | 27,2 | 26,4 | 26,0 | 25,2    | 24,9 | 25,6 | 26,2 | 26,7 | 27,2 |
| 31          | 31,0 | 31,4 | 31,1 | 27,8 | 24,0 | 22,0 | 22,9    | 23,3 | 24,1 | 26,0 | 25,0 | 25,8 |

## Inclination.

Morgens.

Abends.

| T. | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  | 1h   | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   |
|----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 1  | 33,3 | 34,8 | 34,6 | 33,9 | 32,7 | 32,6 | 32,8 | 33,1 | 33,6 | 34,0 | 34,4 | 34,4 |
| 2  | 34,7 | 34,8 | 34,5 | 32,5 | 33,1 | 33,6 | 34,4 | 33,0 | 30,9 | 31,2 | 33,0 | 23,2 |
| 3  | 33,5 | 33,6 | 32,6 | 32,1 | 31,6 | 32,0 | 32,8 | 32,5 | 32,9 | 33,4 | 34,0 | 33,9 |
| 4  | 35,5 | 34,5 | 33,5 | 32,7 | 32,8 | 33,6 | 34,4 | 34,8 | 34,5 | 34,3 | 34,5 | 34,6 |
| 5  | 36,8 | 36,9 | 35,2 | 35,2 | 34,0 | 35,3 | 35,5 | 33,8 | 33,9 | 34,0 | 33,6 | 33,8 |
| 6  | 34,0 | 33,8 | 32,9 | 32,9 | 33,8 | 33,8 | 34,2 | 34,3 | 34,7 | 34,9 | 35,1 | 35,0 |
| 7  | 34,7 | 34,4 | 33,9 | 33,5 | 33,5 | 34,1 | 35,0 | 35,0 | 34,8 | 34,8 | 34,6 | 35,0 |
| 8  | 37,3 | 36,5 | 35,4 | 34,5 | 34,0 | 34,7 | 35,3 | 34,8 | 34,9 | 34,7 | 35,1 | 35,1 |
| 9  | 35,8 | 35,0 | 34,5 | 34,4 | 34,6 | 35,0 | 34,9 | 34,7 | 35,1 | 34,5 | 34,9 | 35,1 |
| 10 | 38,2 | 35,9 | 33,7 | 33,1 | 32,6 | 33,3 | 34,2 | 34,8 | 34,3 | 34,4 | 32,4 | 28,7 |
| 11 | 35,3 | 34,4 | 33,8 | 31,8 | 32,3 | 32,4 | 32,0 | 31,5 | 31,7 | 31,9 | 32,9 | 33,2 |
| 12 | 34,8 | 34,5 | 33,9 | 33,4 | 32,6 | 31,0 | 32,8 | 32,8 | 33,1 | 32,0 | 30,4 | 31,7 |
| 13 | 35,4 | 35,8 | 33,7 | 33,4 | 33,4 | 33,4 | 33,7 | 33,4 | 33,4 | 33,7 | 35,1 | 35,3 |
| 14 | 35,7 | 35,4 | 34,9 | 33,3 | 33,0 | 32,9 | 32,8 | 32,8 | 33,6 | 34,0 | 34,2 | 34,5 |
| 15 | 35,9 | 35,7 | 35,6 | 34,7 | 33,7 | 34,5 | 35,2 | 34,8 | 34,7 | 35,6 | 35,8 | 35,6 |
| 16 | 36,1 | 35,9 | 35,4 | 34,8 | 33,7 | 34,0 | 34,2 | 34,7 | 35,8 | 34,7 | 35,4 | 34,9 |
| 17 | 32,7 | 16,0 | 18,5 | 22,8 | 16,8 | 15,7 | 19,1 | 5,3  | 12,2 | 17,1 | 11,0 | 21,6 |
| 18 | 20,2 | 20,7 | 19,5 | 19,3 | 19,6 | 21,1 | 22,8 | 26,7 | 25,5 | 23,6 | 23,8 | 23,8 |
| 19 | 26,6 | 26,7 | 26,1 | 25,0 | 25,0 | 25,9 | 27,0 | 27,2 | 28,0 | 24,8 | 25,5 | 26,1 |
| 20 | 29,4 | 29,5 | 29,0 | 26,7 | 24,8 | 25,8 | 25,9 | 28,2 | 28,2 | 25,0 | 26,1 | 28,8 |
| 21 | 28,6 | 29,2 | 27,6 | 27,0 | 26,8 | 27,4 | 28,0 | 28,8 | 29,3 | 29,8 | 27,7 | 29,7 |
| 22 | 31,1 | 31,5 | 30,9 | 29,9 | 29,0 | 29,0 | 29,4 | 31,1 | 31,4 | 31,3 | 31,6 | 31,2 |
| 23 | 30,7 | 31,9 | 30,6 | 30,1 | 28,2 | 27,2 | 28,1 | 31,7 | 30,4 | 28,8 | 26,5 | 27,9 |
| 24 | 33,6 | 30,4 | 27,7 | 26,0 | 25,9 | 26,1 | 26,2 | 26,0 | 25,3 | 25,6 | 26,9 | 28,0 |
| 25 | 32,1 | 32,5 | 31,4 | 31,6 | 30,8 | 30,6 | 28,7 | 29,9 | 30,1 | 30,5 | 30,7 | 31,5 |
| 26 | 32,7 | 33,2 | 33,0 | 30,9 | 29,1 | 31,0 | 31,0 | 31,7 | 31,4 | 31,9 | 31,9 | 32,1 |
| 27 | 35,5 | 35,1 | 36,0 | 37,5 | 38,5 | 32,9 | 32,0 | 31,5 | 32,1 | 31,8 | 30,9 | 29,7 |
| 28 | 34,2 | 30,1 | 26,9 | 24,3 | 22,8 | 23,4 | 22,4 | 25,2 | 26,7 | 25,6 | 25,5 | 25,9 |
| 29 | 29,4 | 29,0 | 28,5 | 27,6 | 27,9 | 28,7 | 29,3 | 28,6 | 28,5 | 29,6 | 30,0 | 30,5 |
| 30 | 32,8 | 32,1 | 32,0 | 32,0 | 32,4 | 32,6 | 32,2 | 32,2 | 32,7 | 33,0 | 33,2 | 33,3 |
| 31 | 35,7 | 35,6 | 35,3 | 34,0 | 32,5 | 31,9 | 32,3 | 32,4 | 33,1 | 34,2 | 33,2 | 33,5 |

| Declination. |      |      |      |      |      |      |         |      |      |      |      |      |
|--------------|------|------|------|------|------|------|---------|------|------|------|------|------|
| Morgens.     |      |      |      |      |      |      | Abends. |      |      |      |      |      |
| T.           | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  | 1h      | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   |
| 1            | 37,8 | 36,0 | 36,8 | 38,2 | 39,1 | 39,8 | 40,8    | 40,8 | 39,1 | 38,5 | 39,0 | 38,8 |
| 2            | 37,4 | 37,2 | 37,0 | 38,5 | 39,8 | 40,9 | 42,1    | 41,1 | 39,0 | 38,4 | 39,5 | 40,0 |
| 3            | 37,6 | 37,0 | 36,8 | 37,6 | 38,4 | 40,9 | 42,5    | 41,0 | 40,0 | 39,0 | 39,1 | 38,6 |
| 4            | 38,2 | 37,1 | 36,0 | 36,8 | 37,8 | 40,0 | 41,9    | 41,2 | 39,9 | 39,4 | 38,7 | 38,6 |
| 5            | 37,7 | 37,1 | 36,8 | 36,4 | 37,0 | 39,5 | 41,5    | 40,7 | 40,6 | 41,2 | 39,9 | 39,6 |
| 6            | 37,9 | 38,4 | 37,9 | 39,4 | 39,6 | 41,0 | 43,6    | 42,2 | 39,7 | 39,1 | 40,0 | 39,7 |
| 7            | 37,9 | 36,9 | 37,5 | 38,0 | 38,9 | 41,0 | 41,9    | 40,6 | 38,9 | 38,8 | 38,9 | 38,8 |
| 8            | 37,4 | 37,8 | 36,0 | 36,6 | 39,1 | 41,4 | 42,6    | 41,7 | 40,6 | 37,4 | 37,5 | 38,8 |
| 9            | 39,1 | 47,8 | 41,7 | 39,8 | 44,4 | 40,9 | 40,2    | 39,2 | 38,5 | 37,4 | 38,1 | 38,0 |
| 10           | 36,1 | 34,9 | 36,2 | 36,8 | 39,0 | 42,5 | 42,8    | 41,8 | 39,1 | 37,7 | 36,4 | 36,4 |
| 11           | 37,0 | 36,0 | 36,0 | 37,7 | 38,1 | 40,9 | 42,0    | 42,6 | 40,1 | 38,5 | 37,9 | 38,3 |
| 12           | 37,1 | 37,6 | 36,8 | 37,7 | 39,4 | 40,6 | 41,7    | 41,2 | 39,1 | 38,7 | 38,1 | 37,8 |
| 13           | 38,1 | 40,1 | 40,2 | 38,9 | 38,9 | 42,0 | 44,1    | 44,1 | 39,1 | 39,5 | 38,6 | 36,1 |
| 14           | 36,9 | 36,4 | 37,0 | 37,4 | 38,3 | 39,0 | 39,8    | 39,6 | 38,9 | 38,4 | 38,8 | 38,1 |
| 15           | 37,4 | 36,1 | 35,4 | 36,8 | 38,4 | 39,9 | 40,9    | 40,1 | 39,0 | 38,0 | 38,0 | 38,0 |
| 16           | 36,5 | 36,1 | 36,8 | 38,4 | 38,9 | 40,1 | 40,8    | 40,9 | 39,8 | 38,9 | 38,0 | 38,6 |
| 17           | 37,1 | 37,3 | 36,9 | 38,0 | 40,5 | 40,6 | 41,9    | 42,0 | 41,8 | 42,7 | 41,8 | 39,8 |
| 18           | 37,0 | 36,8 | 36,4 | 38,1 | 39,8 | 42,3 | 42,6    | 42,4 | 40,1 | 40,1 | 38,6 | 38,9 |
| 19           | 37,2 | 36,0 | 35,8 | 37,1 | 38,1 | 40,4 | 41,8    | 41,3 | 38,7 | 37,5 | 37,6 | 37,6 |
| 20           | 36,5 | 35,9 | 34,9 | 36,6 | 38,5 | 40,1 | 41,7    | 41,0 | 39,6 | 38,3 | 39,4 | 40,0 |
| 21           | 37,3 | 37,5 | 37,1 | 37,9 | 39,0 | 41,9 | 42,4    | 41,8 | 40,1 | 38,5 | 37,9 | 37,9 |
| 22           | 37,3 | 37,4 | 37,1 | 38,7 | 40,5 | 40,7 | 41,6    | 40,8 | 39,7 | 38,8 | 38,9 | 38,7 |
| 23           | 37,4 | 37,1 | 36,8 | 38,1 | 39,8 | 40,5 | 40,9    | 41,0 | 38,7 | 37,8 | 38,2 | 38,1 |
| 24           | 37,2 | 36,2 | 35,9 | 36,6 | 38,1 | 39,6 | 40,9    | 41,4 | 39,8 | 38,4 | 37,7 | 37,7 |
| 25           | 38,0 | 38,1 | 36,2 | 37,9 | 38,7 | 40,4 | 41,9    | 39,9 | 39,0 | 38,1 | 37,8 | 37,5 |
| 26           | 38,8 | 36,2 | 35,1 | 36,3 | 38,1 | 40,1 | 41,6    | 41,6 | 40,7 | 39,5 | 39,0 | 39,1 |
| 27           | 37,2 | 37,3 | 36,3 | 36,5 | 38,8 | 40,0 | 39,9    | 40,5 | 40,0 | 41,3 | 38,4 | 38,5 |
| 28           | 37,6 | 36,6 | 35,8 | 36,1 | 38,4 | 40,1 | 42,0    | 41,6 | 41,0 | 38,6 | 39,3 | 38,1 |
| 29           | 37,4 | 36,5 | 35,4 | 36,9 | 38,8 | 39,9 | 40,0    | 40,8 | 39,0 | 39,6 | 38,4 | 38,2 |
| 30           | 37,4 | 36,9 | 35,9 | 36,2 | 38,5 | 40,0 | 41,1    | 42,1 | 40,2 | 39,6 | 38,3 | 37,6 |
| 31           | 37,0 | 36,4 | 35,5 | 36,6 | 39,9 | 41,3 | 41,9    | 41,7 | 40,0 | 38,8 | 38,4 | 38,0 |

Antenität.

Morgens.

Abends.

| T. | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  | 1h   | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   |
|----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 1  | 30,9 | 31,4 | 29,1 | 27,8 | 25,8 | 25,2 | 24,3 | 25,1 | 25,7 | 26,6 | 27,2 | 26,1 |
| 2  | 27,7 | 27,8 | 27,5 | 25,9 | 24,0 | 24,0 | 24,7 | 25,5 | 26,2 | 27,2 | 26,0 | 26,1 |
| 3  | 26,2 | 26,6 | 25,4 | 23,5 | 23,6 | 23,1 | 24,3 | 24,1 | 25,7 | 26,4 | 25,6 | 25,8 |
| 4  | 30,3 | 31,0 | 28,4 | 26,5 | 25,0 | 23,8 | 24,5 | 25,1 | 26,9 | 28,1 | 28,9 | 29,2 |
| 5  | 33,1 | 33,3 | 32,4 | 30,2 | 26,5 | 27,6 | 26,3 | 24,6 | 24,3 | 24,4 | 26,9 | 29,2 |
| 6  | 34,1 | 34,9 | 32,7 | 30,9 | 30,4 | 27,7 | 27,6 | 27,0 | 26,4 | 28,0 | 28,7 | 29,1 |
| 7  | 31,9 | 32,2 | 30,9 | 27,6 | 24,9 | 23,1 | 25,0 | 24,4 | 26,0 | 25,8 | 28,2 | 29,3 |
| 8  | 32,4 | 32,1 | 30,3 | 27,4 | 25,7 | 24,8 | 26,0 | 25,4 | 27,7 | 36,2 | 35,5 | 25,0 |
| 9  | 29,1 | 12,9 | 18,3 | 11,3 | 10,6 | 5,1  | 10,6 | 9,0  | 11,3 | 14,1 | 16,9 | 18,5 |
| 10 | 21,0 | 21,1 | 17,7 | 13,9 | 10,6 | 14,1 | 19,3 | 16,6 | 18,4 | 18,7 | 18,7 | 20,5 |
| 11 | 27,2 | 26,8 | 22,6 | 18,3 | 18,0 | 16,1 | 16,1 | 19,4 | 20,7 | 21,6 | 23,1 | 23,8 |
| 12 | 28,1 | 25,3 | 23,4 | 23,3 | 23,3 | 24,3 | 24,8 | 24,0 | 28,1 | 25,4 | 25,5 | 23,9 |
| 13 | 29,1 | 26,7 | 24,5 | 20,9 | 20,0 | 20,8 | 19,0 | 21,8 | 17,7 | 24,0 | 22,0 | 23,9 |
| 14 | 26,1 | 25,2 | 26,9 | 24,5 | 22,4 | 23,1 | 24,1 | 24,1 | 23,2 | 22,8 | 24,4 | 23,9 |
| 15 | 28,6 | 29,2 | 27,7 | 25,1 | 24,2 | 23,8 | 23,6 | 24,4 | 25,4 | 25,6 | 26,0 | 26,5 |
| 16 | 30,7 | 30,5 | 27,1 | 27,1 | 25,4 | 27,6 | 24,6 | 25,5 | 29,1 | 26,0 | 26,0 | 26,9 |
| 17 | 24,9 | 24,6 | 23,1 | 22,6 | 22,2 | 21,8 | 22,3 | 24,4 | 22,4 | 18,5 | 22,8 | 23,3 |
| 18 | 24,0 | 24,7 | 24,5 | 23,8 | 20,4 | 22,5 | 25,1 | 25,7 | 26,2 | 26,0 | 25,6 | 26,5 |
| 19 | 27,5 | 27,2 | 25,1 | 23,3 | 22,8 | 23,4 | 24,8 | 24,9 | 24,7 | 25,5 | 26,3 | 26,6 |
| 20 | 28,3 | 27,8 | 25,9 | 23,9 | 22,3 | 21,6 | 23,3 | 24,6 | 26,5 | 28,1 | 27,0 | 26,5 |
| 21 | 27,1 | 27,1 | 26,4 | 24,2 | 25,1 | 26,2 | 25,5 | 24,9 | 26,5 | 26,5 | 26,2 | 26,3 |
| 22 | 31,1 | 31,6 | 29,6 | 28,3 | 27,5 | 27,3 | 28,4 | 28,6 | 29,3 | 29,0 | 27,7 | 27,1 |
| 23 | 30,7 | 29,7 | 29,5 | 28,9 | 28,3 | 28,9 | 29,2 | 28,7 | 30,8 | 31,3 | 31,8 | 32,0 |
| 24 | 31,5 | 32,4 | 31,7 | 30,7 | 31,2 | 29,0 | 29,5 | 29,9 | 30,4 | 30,7 | 31,0 | 31,5 |
| 25 | 33,4 | 34,9 | 33,9 | 32,2 | 29,4 | 27,2 | 26,0 | 28,3 | 30,2 | 30,9 | 31,2 | 32,0 |
| 26 | 37,8 | 38,6 | 37,1 | 34,4 | 32,1 | 31,2 | 30,2 | 31,1 | 31,3 | 32,8 | 31,9 | 32,9 |
| 27 | 41,7 | 43,8 | 40,6 | 38,0 | 36,4 | 35,1 | 34,0 | 33,6 | 33,9 | 34,1 | 34,7 | 36,7 |
| 28 | 40,2 | 40,0 | 36,3 | 34,5 | 32,8 | 31,7 | 30,8 | 30,4 | 31,0 | 28,3 | 32,9 | 35,0 |
| 29 | 42,2 | 42,0 | 40,0 | 39,0 | 36,9 | 34,7 | 33,2 | 32,6 | 34,2 | 35,2 | 35,6 | 37,3 |
| 30 | 44,1 | 44,3 | 43,7 | 40,4 | 35,9 | 32,8 | 32,6 | 33,3 | 34,8 | 35,6 | 36,5 | 37,3 |
| 31 | 37,2 | 36,8 | 34,9 | 33,5 | 31,8 | 29,9 | 31,2 | 33,0 | 32,1 | 32,1 | 32,7 | 33,7 |

| Enclination. |      |      |      |      |      |      |         |      |      |      |      |      |
|--------------|------|------|------|------|------|------|---------|------|------|------|------|------|
| Morgens.     |      |      |      |      |      |      | Abends. |      |      |      |      |      |
| T.           | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  | 1h      | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   |
| 1            | 35,0 | 35,4 | 33,8 | 33,6 | 33,1 | 33,8 | 33,6    | 33,6 | 33,6 | 34,0 | 33,7 | 32,7 |
| 2            | 33,4 | 33,6 | 33,0 | 32,1 | 31,2 | 31,5 | 31,3    | 32,1 | 33,0 | 33,4 | 32,5 | 32,9 |
| 3            | 32,8 | 32,8 | 31,8 | 30,6 | 30,6 | 30,9 | 31,3    | 31,0 | 32,0 | 32,9 | 31,8 | 32,2 |
| 4            | 33,0 | 33,2 | 31,4 | 30,1 | 29,0 | 28,2 | 28,8    | 29,0 | 30,1 | 31,0 | 31,7 | 31,7 |
| 5            | 34,5 | 34,5 | 34,4 | 32,6 | 30,9 | 33,0 | 32,6    | 31,4 | 30,9 | 31,0 | 32,7 | 33,9 |
| 6            | 33,5 | 33,7 | 32,3 | 31,4 | 31,4 | 30,4 | 31,1    | 31,0 | 30,5 | 31,6 | 31,9 | 32,1 |
| 7            | 31,0 | 31,5 | 30,4 | 28,9 | 28,5 | 28,4 | 30,1    | 29,6 | 30,6 | 30,8 | 31,8 | 32,2 |
| 8            | 31,6 | 31,6 | 30,7 | 29,2 | 28,9 | 28,8 | 29,6    | 29,3 | 31,0 | 37,8 | 37,0 | 28,5 |
| 9            | 28,9 | 16,5 | 24,3 | 16,4 | 17,2 | 14,4 | 17,6    | 16,9 | 18,6 | 20,6 | 22,2 | 23,0 |
| 10           | 24,5 | 24,6 | 22,1 | 19,9 | 17,4 | 20,0 | 23,9    | 22,4 | 23,5 | 23,9 | 24,8 | 25,2 |
| 11           | 27,6 | 27,0 | 25,1 | 22,8 | 23,2 | 23,8 | 22,0    | 24,3 | 25,0 | 26,0 | 26,9 | 27,1 |
| 12           | 28,5 | 27,1 | 26,0 | 26,1 | 26,3 | 27,4 | 27,8    | 26,9 | 26,1 | 27,9 | 28,1 | 28,3 |
| 13           | 30,5 | 28,8 | 27,1 | 24,4 | 24,0 | 24,9 | 23,5    | 25,5 | 22,3 | 27,1 | 25,7 | 27,2 |
| 14           | 28,5 | 28,1 | 29,0 | 27,6 | 26,3 | 27,1 | 28,2    | 28,2 | 27,7 | 27,4 | 28,3 | 29,1 |
| 15           | 30,7 | 31,0 | 30,2 | 28,6 | 28,2 | 28,2 | 27,9    | 28,5 | 29,2 | 29,3 | 29,4 | 29,6 |
| 16           | 33,4 | 33,2 | 30,7 | 30,7 | 29,1 | 31,5 | 29,8    | 30,6 | 30,9 | 30,9 | 31,1 | 30,8 |
| 17           | 29,1 | 28,8 | 28,0 | 27,5 | 28,3 | 27,0 | 27,8    | 28,6 | 27,4 | 24,5 | 27,6 | 27,6 |
| 18           | 27,6 | 27,8 | 27,4 | 26,8 | 24,8 | 26,4 | 28,4    | 28,8 | 29,1 | 28,8 | 28,6 | 29,2 |
| 19           | 29,5 | 29,7 | 28,3 | 26,9 | 26,5 | 27,4 | 28,8    | 28,4 | 28,2 | 28,9 | 29,6 | 30,0 |
| 20           | 31,3 | 31,1 | 29,8 | 28,5 | 27,3 | 26,8 | 28,2    | 29,1 | 30,5 | 31,7 | 30,8 | 29,7 |
| 21           | 32,8 | 32,5 | 31,6 | 30,3 | 30,5 | 31,3 | 30,4    | 30,5 | 31,3 | 31,5 | 31,6 | 31,7 |
| 22           | 32,0 | 32,3 | 31,6 | 31,3 | 30,7 | 30,5 | 31,4    | 31,8 | 32,9 | 32,5 | 31,7 | 30,9 |
| 23           | 32,0 | 31,1 | 31,2 | 30,2 | 30,2 | 30,8 | 31,1    | 31,3 | 33,2 | 33,1 | 32,2 | 32,2 |
| 24           | 33,6 | 34,5 | 34,1 | 33,2 | 33,6 | 32,3 | 32,6    | 33,1 | 33,3 | 33,8 | 33,6 | 34,2 |
| 25           | 34,6 | 35,6 | 34,5 | 33,5 | 31,7 | 29,8 | 29,6    | 30,9 | 32,1 | 31,9 | 32,4 | 32,5 |
| 26           | 33,4 | 33,7 | 32,7 | 31,7 | 30,9 | 30,9 | 30,9    | 31,5 | 31,7 | 32,9 | 31,6 | 31,8 |
| 27           | 33,9 | 35,1 | 32,8 | 31,9 | 31,3 | 30,8 | 30,8    | 30,6 | 30,8 | 30,8 | 31,4 | 32,5 |
| 28           | 32,4 | 32,0 | 30,7 | 29,2 | 29,2 | 29,0 | 29,0    | 29,4 | 30,2 | 27,8 | 30,6 | 31,5 |
| 29           | 33,6 | 33,8 | 33,0 | 32,6 | 31,9 | 31,3 | 30,5    | 31,1 | 31,8 | 31,6 | 31,7 | 32,4 |
| 30           | 33,7 | 33,6 | 33,4 | 31,7 | 29,9 | 28,4 | 29,1    | 28,6 | 31,2 | 31,5 | 31,8 | 31,9 |
| 31           | 33,0 | 33,4 | 32,4 | 31,5 | 30,8 | 30,1 | 30,9    | 32,1 | 31,6 | 31,9 | 32,3 | 32,5 |



**Declination.**

**Morgens.**

**Abends.**

| T. | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  | 1h   | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   |
|----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 1  | 37,0 | 36,0 | 34,9 | 35,1 | 37,2 | 40,6 | 42,0 | 42,5 | 41,4 | 39,9 | 39,5 | 39,0 |
| 2  | 36,4 | 37,0 | 37,7 | 39,4 | 40,5 | 42,9 | 45,0 | 45,4 | 45,1 | 44,5 | 39,2 | 38,9 |
| 3  | 39,4 | 40,5 | 38,8 | 39,0 | 43,8 | 42,6 | 48,0 | 42,8 | 43,8 | 41,1 | 38,3 | 35,7 |
| 4  | 40,2 | 39,0 | 37,0 | 38,0 | 40,0 | 42,1 | 43,4 | 44,1 | 40,7 | 42,2 | 37,2 | 38,6 |
| 5  | 37,3 | 37,5 | 35,6 | 36,6 | 37,6 | 39,8 | 41,0 | 41,2 | 41,1 | 40,1 | 39,1 | 38,9 |
| 6  | 37,3 | 37,0 | 36,7 | 36,8 | 38,4 | 41,6 | 43,1 | 41,4 | 42,7 | 40,4 | 38,8 | 38,1 |
| 7  | 36,3 | 36,6 | 35,7 | 36,2 | 41,2 | 40,6 | 42,1 | 42,7 | 40,8 | 39,3 | 38,8 | 37,9 |
| 8  | 36,4 | 36,6 | 36,7 | 37,4 | 39,2 | 40,7 | 41,9 | 40,9 | 40,4 | 39,5 | 38,8 | 36,5 |
| 9  | 36,9 | 36,0 | 35,2 | 36,8 | 38,1 | 40,0 | 40,9 | 41,2 | 41,2 | 40,4 | 39,2 | 37,8 |
| 10 | 36,8 | 36,0 | 35,6 | 36,8 | 38,7 | 41,0 | 42,2 | 42,6 | 41,6 | 39,7 | 37,9 | 36,0 |
| 11 | 36,4 | 35,5 | 35,5 | 36,1 | 39,1 | 40,2 | 41,7 | 41,8 | 40,7 | 38,4 | 37,9 | 38,1 |
| 12 | 36,9 | 35,6 | 35,0 | 36,7 | 38,6 | 39,1 | 42,1 | 42,3 | 40,8 | 39,1 | 39,0 | 38,5 |
| 13 | 35,8 | 35,9 | 35,5 | 36,1 | 39,2 | 40,6 | 41,6 | 42,4 | 41,6 | 39,4 | 40,2 | 40,7 |
| 14 | 39,7 | 38,0 | 37,7 | 37,3 | 40,5 | 40,3 | 41,4 | 43,1 | 41,4 | 39,9 | 38,0 | 39,2 |
| 15 | 38,9 | 36,7 | 36,7 | 38,6 | 37,6 | 39,6 | 41,6 | 42,0 | 41,7 | 42,2 | 40,5 | 43,2 |
| 16 | 35,3 | 36,2 | 36,7 | 38,0 | 39,8 | 40,9 | 42,6 | 43,3 | 40,9 | 35,1 | 37,7 | 39,3 |
| 17 | 37,3 | 34,3 | 35,6 | 34,7 | 39,5 | 39,8 | 41,8 | 44,5 | 42,9 | 36,8 | 37,0 | 37,7 |
| 18 | 36,4 | 35,0 | 35,2 | 38,0 | 40,8 | 42,7 | 43,1 | 43,5 | 42,4 | 39,1 | 35,9 | 37,7 |
| 19 | 36,6 | 35,8 | 35,7 | 35,7 | 38,2 | 41,0 | 41,9 | 41,6 | 41,0 | 39,5 | 38,6 | 35,8 |
| 20 | 36,4 | 36,8 | 36,7 | 37,7 | 39,5 | 42,1 | 41,8 | 40,5 | 40,2 | 38,8 | 38,3 | 38,1 |
| 21 | 36,6 | 36,1 | 35,9 | 38,2 | 40,2 | 41,7 | 40,8 | 40,8 | 39,8 | 38,7 | 38,5 | 38,0 |
| 22 | 36,0 | 35,0 | 35,1 | 37,9 | 39,9 | 41,7 | 42,1 | 43,0 | 42,8 | 42,9 | 43,0 | 40,8 |
| 23 | 37,0 | 36,1 | 34,6 | 35,3 | 37,6 | 40,2 | 41,8 | 41,1 | 41,8 | 41,1 | 40,8 | 40,5 |
| 24 | 37,1 | 36,8 | 36,6 | 35,9 | 38,0 | 40,3 | 42,4 | 42,6 | 42,7 | 41,7 | 40,9 | 39,9 |
| 25 | 37,0 | 37,5 | 35,9 | 37,7 | 39,9 | 42,8 | 43,3 | 42,7 | 42,0 | 40,6 | 40,2 | 40,3 |
| 26 | 36,6 | 35,1 | 33,6 | 35,8 | 40,2 | 42,5 | 43,7 | 42,9 | 41,0 | 39,2 | 38,3 | 38,7 |
| 27 | 36,3 | 35,5 | 36,3 | 38,9 | 41,8 | 44,0 | 45,6 | 44,2 | 41,6 | 40,2 | 40,3 | 41,3 |
| 28 | 36,5 | 36,0 | 35,9 | 38,9 | 42,5 | 45,3 | 44,1 | 44,1 | 42,1 | 40,1 | 38,9 | 38,9 |



| Intensität. |      |      |      |      |      |      |         |      |      |      |      |      |
|-------------|------|------|------|------|------|------|---------|------|------|------|------|------|
| Morgens.    |      |      |      |      |      |      | Abends. |      |      |      |      |      |
| T.          | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  | 1h      | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   |
| 1.          | 34,9 | 35,0 | 33,2 | 32,0 | 31,3 | 30,6 | 31,0    | 33,2 | 33,8 | 32,5 | 33,9 | 33,9 |
| 2.          | 36,0 | 35,0 | 33,9 | 33,1 | 30,2 | 31,6 | 34,0    | 31,6 | 21,8 | 27,5 | 30,0 | 31,1 |
| 3.          | 37,5 | 34,7 | 33,8 | 29,9 | 24,0 | 26,4 | 23,4    | 22,9 | 23,6 | 24,5 | 23,0 | 23,3 |
| 4.          | 33,5 | 34,9 | 30,2 | 29,1 | 25,9 | 24,6 | 23,1    | 23,5 | 26,6 | 22,9 | 24,8 | 28,2 |
| 5.          | 31,6 | 28,3 | 29,3 | 29,5 | 28,4 | 29,8 | 29,0    | 28,8 | 29,1 | 30,9 | 31,1 | 31,5 |
| 6.          | 33,3 | 33,8 | 32,3 | 29,1 | 29,2 | 30,2 | 27,1    | 23,2 | 26,5 | 28,6 | 30,4 | 31,1 |
| 7.          | 36,2 | 36,8 | 33,4 | 28,2 | 30,7 | 27,8 | 29,6    | 30,2 | 31,0 | 31,0 | 32,0 | 32,9 |
| 8.          | 36,3 | 36,1 | 35,0 | 33,6 | 32,8 | 32,0 | 31,9    | 31,6 | 31,6 | 31,6 | 32,5 | 31,7 |
| 9.          | 34,9 | 34,1 | 32,1 | 31,3 | 31,0 | 29,9 | 31,1    | 31,6 | 31,9 | 32,7 | 32,9 | 32,7 |
| 10.         | 35,7 | 35,0 | 33,0 | 31,3 | 29,4 | 30,2 | 31,8    | 32,1 | 32,6 | 33,5 | 33,4 | 32,4 |
| 11.         | 35,5 | 35,4 | 34,4 | 31,0 | 29,7 | 28,4 | 29,1    | 30,3 | 31,3 | 31,6 | 31,3 | 33,0 |
| 12.         | 37,8 | 36,7 | 34,6 | 32,2 | 30,1 | 29,8 | 30,6    | 32,7 | 33,3 | 33,9 | 34,0 | 34,6 |
| 13.         | 38,2 | 37,0 | 36,4 | 33,2 | 30,6 | 27,6 | 31,1    | 32,5 | 31,4 | 33,8 | 35,8 | 27,5 |
| 14.         | 34,8 | 37,0 | 33,2 | 28,3 | 27,4 | 27,9 | 28,1    | 29,2 | 30,9 | 31,9 | 29,8 | 31,3 |
| 15.         | 30,7 | 32,0 | 28,3 | 27,7 | 28,2 | 30,6 | 32,4    | 32,0 | 32,2 | 25,9 | 16,1 | 21,7 |
| 16.         | 30,4 | 28,3 | 27,0 | 26,0 | 25,8 | 23,7 | 26,5    | 23,7 | 26,0 | 26,5 | 21,2 | 24,1 |
| 17.         | 28,7 | 26,0 | 24,4 | 17,2 | 19,1 | 20,5 | 22,4    | 20,8 | 16,6 | 23,4 | 26,8 | 26,5 |
| 18.         | 32,6 | 31,9 | 28,7 | 25,0 | 23,4 | 20,3 | 20,8    | 25,5 | 28,5 | 29,7 | 30,2 | 32,3 |
| 19.         | 36,9 | 38,4 | 34,7 | 31,5 | 28,6 | 28,5 | 29,0    | 31,0 | 30,8 | 30,2 | 30,8 | 32,6 |
| 20.         | 37,6 | 37,0 | 35,2 | 32,9 | 31,4 | 28,7 | 27,2    | 30,6 | 31,6 | 31,5 | 31,7 | 32,0 |
| 21.         | 33,8 | 32,5 | 30,9 | 31,0 | 31,4 | 30,8 | 29,7    | 30,3 | 30,1 | 31,2 | 32,2 | 33,6 |
| 22.         | 37,1 | 38,1 | 34,9 | 32,1 | 30,1 | 30,3 | 29,0    | 29,0 | 28,3 | 28,5 | 29,9 | 32,9 |
| 23.         | 39,5 | 40,0 | 38,0 | 34,9 | 32,9 | 33,0 | 32,4    | 31,2 | 32,5 | 31,2 | 31,6 | 33,0 |
| 24.         | 40,9 | 41,0 | 36,9 | 34,3 | 31,4 | 29,9 | 30,7    | 31,1 | 32,1 | 32,3 | 32,9 | 34,0 |
| 25.         | 39,3 | 39,6 | 37,0 | 34,8 | 32,4 | 30,9 | 30,8    | 32,3 | 33,9 | 33,4 | 33,7 | 34,8 |
| 26.         | 39,0 | 37,9 | 33,0 | 27,9 | 27,6 | 28,7 | 29,8    | 31,3 | 32,1 | 31,6 | 30,9 | 31,9 |
| 27.         | 38,9 | 37,1 | 33,9 | 32,0 | 30,9 | 31,3 | 35,3    | 34,8 | 34,5 | 35,9 | 39,7 | 35,7 |
| 28.         | 38,5 | 36,7 | 33,1 | 29,1 | 25,5 | 24,8 | 27,9    | 30,3 | 29,7 | 27,7 | 29,2 | 30,7 |

Inclination.

Morgens.

Abends.

| T. | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  | 1h   | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   |
|----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 1  | 84,4 | 34,6 | 33,7 | 32,8 | 31,8 | 31,8 | 32,0 | 33,5 | 34,3 | 34,0 | 34,5 | 34,0 |
| 2  | 33,4 | 33,8 | 33,3 | 33,4 | 31,8 | 32,7 | 34,0 | 32,4 | 24,8 | 28,8 | 30,0 | 30,9 |
| 3  | 34,3 | 32,6 | 32,0 | 29,4 | 25,4 | 27,4 | 24,9 | 24,6 | 25,1 | 25,9 | 24,7 | 25,1 |
| 4  | 30,7 | 31,4 | 28,7 | 28,0 | 26,2 | 26,1 | 25,7 | 26,1 | 28,3 | 24,8 | 26,4 | 28,8 |
| 5  | 31,4 | 29,9 | 30,5 | 31,4 | 30,6 | 30,8 | 30,2 | 30,0 | 30,1 | 31,3 | 31,5 | 32,0 |
| 6  | 33,0 | 33,7 | 32,5 | 30,4 | 30,5 | 29,4 | 28,9 | 27,8 | 28,9 | 30,7 | 31,8 | 32,3 |
| 7  | 32,6 | 33,2 | 30,8 | 27,8 | 30,8 | 28,8 | 30,8 | 31,0 | 31,6 | 31,6 | 32,2 | 32,4 |
| 8  | 33,0 | 32,8 | 32,6 | 31,6 | 31,8 | 31,0 | 31,1 | 31,1 | 31,4 | 31,6 | 31,9 | 31,0 |
| 9  | 32,9 | 32,4 | 30,8 | 30,8 | 30,2 | 29,5 | 30,8 | 30,8 | 31,2 | 31,9 | 32,1 | 32,2 |
| 10 | 32,5 | 31,9 | 30,4 | 28,2 | 28,1 | 28,0 | 30,4 | 31,0 | 31,2 | 31,8 | 32,2 | 31,5 |
| 11 | 33,8 | 33,5 | 32,6 | 30,3 | 29,5 | 28,8 | 28,7 | 30,7 | 31,5 | 31,7 | 31,8 | 32,9 |
| 12 | 34,1 | 33,8 | 31,5 | 30,8 | 29,5 | 29,4 | 30,9 | 32,3 | 33,5 | 33,7 | 33,9 | 34,5 |
| 13 | 34,6 | 33,8 | 33,5 | 32,1 | 31,2 | 29,5 | 31,8 | 32,2 | 31,7 | 32,8 | 33,0 | 28,5 |
| 14 | 32,0 | 33,7 | 31,4 | 28,9 | 29,0 | 29,4 | 29,8 | 30,0 | 31,0 | 32,5 | 31,7 | 32,4 |
| 15 | 33,0 | 33,4 | 31,4 | 30,6 | 30,9 | 33,1 | 34,4 | 33,9 | 33,8 | 28,8 | 21,5 | 25,2 |
| 16 | 32,2 | 30,2 | 29,9 | 29,2 | 29,4 | 26,5 | 30,3 | 28,3 | 29,5 | 29,7 | 25,1 | 26,8 |
| 17 | 30,6 | 28,4 | 27,4 | 22,6 | 24,0 | 25,4 | 27,0 | 26,5 | 22,1 | 27,0 | 29,5 | 29,3 |
| 18 | 30,4 | 29,6 | 27,8 | 26,8 | 25,7 | 29,7 | 24,2 | 28,2 | 29,8 | 30,3 | 30,9 | 31,7 |
| 19 | 31,8 | 32,8 | 31,8 | 30,7 | 30,2 | 30,8 | 31,5 | 33,0 | 32,4 | 31,9 | 32,0 | 32,8 |
| 20 | 32,6 | 32,1 | 31,9 | 32,2 | 32,2 | 30,1 | 29,1 | 31,3 | 32,4 | 32,6 | 32,3 | 32,4 |
| 21 | 32,0 | 31,1 | 30,0 | 30,5 | 31,0 | 30,8 | 30,3 | 31,0 | 30,8 | 31,8 | 32,5 | 33,0 |
| 22 | 33,9 | 34,0 | 33,1 | 32,7 | 31,8 | 31,7 | 30,6 | 30,4 | 30,6 | 30,2 | 31,0 | 32,1 |
| 23 | 35,0 | 35,8 | 35,7 | 34,5 | 33,3 | 33,2 | 32,8 | 32,1 | 33,0 | 32,1 | 32,1 | 32,7 |
| 24 | 35,2 | 35,5 | 35,8 | 33,4 | 31,6 | 30,8 | 31,5 | 31,7 | 32,2 | 32,4 | 32,2 | 32,8 |
| 25 | 34,1 | 34,6 | 33,9 | 33,7 | 32,5 | 31,4 | 31,4 | 32,7 | 33,1 | 33,1 | 33,2 | 33,6 |
| 26 | 33,8 | 32,2 | 30,4 | 28,3 | 28,8 | 29,5 | 30,1 | 31,4 | 31,8 | 31,4 | 30,9 | 31,2 |
| 27 | 33,3 | 31,7 | 30,4 | 30,8 | 30,2 | 31,0 | 34,8 | 33,9 | 33,9 | 34,5 | 37,3 | 34,1 |
| 28 | 32,5 | 31,8 | 29,5 | 28,3 | 26,5 | 26,3 | 27,2 | 29,5 | 28,7 | 28,1 | 29,8 | 30,5 |

| Declination. |      |      |      |      |      |      |         |      |      |      |      |      |
|--------------|------|------|------|------|------|------|---------|------|------|------|------|------|
| Morgens.     |      |      |      |      |      |      | Abends. |      |      |      |      |      |
| T.           | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  | 1h      | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   |
| 1            | 36,5 | 34,8 | 34,1 | 37,5 | 42,0 | 46,0 | 47,8    | 48,6 | 49,0 | 46,0 | 47,4 | 43,4 |
| 2            | 36,6 | 35,6 | 35,0 | 37,2 | 42,4 | 45,4 | 45,4    | 45,6 | 47,3 | 41,3 | 41,1 | 40,7 |
| 3            | 38,8 | 36,9 | 34,7 | 36,9 | 39,5 | 41,6 | 43,3    | 44,1 | 42,6 | 41,3 | 39,1 | 37,7 |
| 4            | 35,1 | 33,4 | 33,0 | 35,1 | 37,4 | 40,0 | 41,8    | 42,5 | 42,1 | 40,9 | 39,0 | 38,2 |
| 5            | 35,6 | 33,1 | 32,8 | 34,8 | 38,9 | 42,7 | 43,4    | 44,4 | 43,0 | 42,0 | 39,7 | 39,6 |
| 6            | 35,9 | 34,0 | 34,1 | 36,9 | 40,6 | 43,0 | 47,1    | 47,2 | 44,5 | 39,5 | 36,8 | 38,5 |
| 7            | 36,1 | 35,2 | 35,2 | 36,6 | 39,5 | 42,4 | 44,0    | 43,0 | 41,6 | 39,4 | 39,0 | 39,3 |
| 8            | 36,8 | 35,8 | 35,7 | 38,3 | 40,8 | 43,0 | 44,0    | 45,0 | 42,9 | 40,0 | 37,4 | 37,5 |
| 9            | 35,8 | 34,6 | 34,7 | 36,7 | 39,7 | 42,7 | 42,6    | 42,2 | 40,9 | 38,8 | 37,8 | 38,1 |
| 10           | 35,9 | 34,3 | 33,8 | 35,6 | 39,4 | 43,1 | 45,3    | 45,5 | 44,6 | 42,3 | 39,7 | 39,5 |
| 11           | 36,2 | 34,1 | 33,9 | 36,1 | 40,4 | 44,8 | 46,0    | 46,0 | 44,9 | 41,6 | 39,8 | 39,4 |
| 12           | 36,6 | 34,9 | 32,6 | 35,9 | 39,6 | 43,6 | 46,2    | 47,2 | 46,6 | 40,4 | 39,6 | 39,2 |
| 13           | 44,9 | 41,3 | 39,2 | 40,4 | 44,4 | 44,5 | 49,7    | 50,8 | 46,2 | 43,5 | 43,2 | 42,5 |
| 14           | 32,7 | 36,0 | 32,6 | 36,1 | 36,8 | 40,2 | 41,0    | 45,6 | 45,6 | 41,5 | 39,4 | 39,7 |
| 15           | 35,8 | 37,1 | 34,9 | 38,9 | 40,1 | 40,9 | 44,6    | 36,4 | 40,4 | 34,2 | 36,5 | 38,2 |
| 16           | 35,8 | 33,2 | 32,8 | 35,6 | 38,3 | 42,1 | 44,6    | 42,4 | 40,3 | 38,1 | 36,9 | 37,4 |
| 17           | 33,7 | 33,0 | 31,7 | 33,5 | 36,5 | 42,2 | 45,4    | 42,1 | 42,2 | 38,2 | 38,5 | 29,5 |
| 18           | 32,9 | 31,8 | 31,0 | 32,4 | 37,0 | 42,0 | 44,9    | 45,6 | 43,2 | 40,8 | 39,3 | 37,0 |
| 19           | 33,0 | 32,2 | 31,6 | 34,2 | 38,1 | 42,1 | 45,0    | 43,1 | 42,3 | 40,0 | 38,0 | 37,3 |
| 20           | 33,7 | 31,4 | 31,0 | 33,6 | 39,2 | 43,9 | 45,7    | 45,8 | 41,0 | 37,7 | 38,1 | 37,0 |
| 21           | 35,1 | 33,3 | 33,7 | 35,4 | 39,3 | 42,6 | 44,2    | 44,2 | 42,0 | 39,2 | 36,7 | 37,7 |
| 22           | 33,8 | 35,1 | 34,1 | 34,9 | 39,5 | 44,9 | 46,9    | 46,1 | 45,0 | 41,1 | 40,1 | 38,8 |
| 23           | 32,1 | 30,2 | 32,6 | 35,6 | 41,0 | 43,8 | 45,6    | 44,9 | 43,4 | 41,7 | 40,2 | 39,5 |
| 24           | 35,0 | 34,2 | 34,9 | 38,5 | 39,9 | 43,6 | 44,8    | 45,4 | 43,4 | 41,8 | 39,8 | 39,0 |
| 25           | 34,6 | 34,7 | 33,9 | 34,5 | 36,7 | 40,8 | 43,2    | 43,4 | 42,8 | 40,8 | 40,2 | 39,1 |
| 26           | 34,2 | 32,5 | 33,0 | 36,0 | 40,8 | 44,2 | 46,8    | 44,9 | 42,4 | 40,9 | 39,8 | 39,6 |
| 27           | 34,9 | 33,4 | 34,1 | 38,8 | 44,2 | 45,6 | 45,0    | 44,0 | 42,0 | 40,0 | 38,9 | 38,9 |
| 28           | 32,0 | 33,1 | 39,9 | 39,1 | 40,9 | 46,9 | 45,6    | 44,6 | 44,5 | 41,9 | 40,0 | 39,1 |
| 29           | 52,2 | 34,9 | 36,1 | 42,4 | 46,7 | 44,5 | 45,3    | 46,6 | 44,8 | 43,2 | 39,4 | 37,8 |
| 30           | 33,3 | 31,7 | 34,2 | 37,4 | 41,4 | 45,8 | 50,1    | 45,7 | 42,1 | 39,7 | 35,2 | 32,7 |
| 31           | 37,0 | 35,9 | 32,9 | 36,0 | 40,0 | 44,0 | 46,0    | 46,9 | 45,0 | 43,0 | 40,8 | 39,1 |

| Intensität. |      |      |      |      |      |      |         |      |      |      |      |      |
|-------------|------|------|------|------|------|------|---------|------|------|------|------|------|
| Morgens.    |      |      |      |      |      |      | Abends. |      |      |      |      |      |
| T.          | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  | 1h      | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   |
| 1           | 38,4 | 37,4 | 34,2 | 31,0 | 25,0 | 26,2 | 26,4    | 28,4 | 32,1 | 27,8 | 27,6 | 29,4 |
| 2           | 31,2 | 32,4 | 29,2 | 24,8 | 22,2 | 17,8 | 20,8    | 22,2 | 23,5 | 19,5 | 26,2 | 29,0 |
| 3           | 36,3 | 33,5 | 30,8 | 26,9 | 25,0 | 16,8 | 26,9    | 28,2 | 29,3 | 30,5 | 29,8 | 27,3 |
| 4           | 36,8 | 33,6 | 30,4 | 27,1 | 25,2 | 24,0 | 25,4    | 27,5 | 29,7 | 31,2 | 31,7 | 32,2 |
| 5           | 35,2 | 33,7 | 31,0 | 28,6 | 26,9 | 24,3 | 26,5    | 29,0 | 32,2 | 33,1 | 29,8 | 32,3 |
| 6           | 32,4 | 33,2 | 31,7 | 26,6 | 22,5 | 27,1 | 30,3    | 29,6 | 24,4 | 27,5 | 27,7 | 29,2 |
| 7           | 33,0 | 32,8 | 33,5 | 28,8 | 26,3 | 27,1 | 28,5    | 31,4 | 31,8 | 32,1 | 34,3 | 32,9 |
| 8           | 36,0 | 35,1 | 31,2 | 27,6 | 27,5 | 27,5 | 28,2    | 28,6 | 31,4 | 28,6 | 28,2 | 30,6 |
| 9           | 35,1 | 35,0 | 32,8 | 31,0 | 29,9 | 29,1 | 30,0    | 31,2 | 32,1 | 32,0 | 31,7 | 32,8 |
| 10          | 34,6 | 32,6 | 29,7 | 27,3 | 26,9 | 27,4 | 26,6    | 26,5 | 27,2 | 28,2 | 28,1 | 28,3 |
| 11          | 36,6 | 34,7 | 30,8 | 27,2 | 26,5 | 26,2 | 26,8    | 27,4 | 29,1 | 31,2 | 31,9 | 32,4 |
| 12          | 37,2 | 35,2 | 33,8 | 31,8 | 30,5 | 29,9 | 29,8    | 29,8 | 31,1 | 29,3 | 31,9 | 33,1 |
| 13          | 27,1 | 18,1 | 18,6 | 13,4 | 20,7 | 21,0 | 22,6    | 19,0 | 22,1 | 16,4 | 21,2 | 21,6 |
| 14          | 25,0 | 24,5 | 25,7 | 22,3 | 23,4 | 24,6 | 24,0    | 20,9 | 18,1 | 16,8 | 19,0 | 23,7 |
| 15          | 26,2 | 25,0 | 23,1 | 18,2 | 25,4 | 18,3 | 24,8    | 25,6 | 22,8 | 30,7 | 22,6 | 24,8 |
| 16          | 27,2 | 25,4 | 22,3 | 21,6 | 22,1 | 24,3 | 32,2    | 26,4 | 23,9 | 25,8 | 27,4 | 31,3 |
| 17          | 26,7 | 23,7 | 18,4 | 16,0 | 21,1 | 22,9 | 22,7    | 23,7 | 22,9 | 24,9 | 27,7 | 34,3 |
| 18          | 32,0 | 28,4 | 28,1 | 26,3 | 23,8 | 21,9 | 25,7    | 27,1 | 26,9 | 29,7 | 29,9 | 30,9 |
| 19          | 35,0 | 32,9 | 31,5 | 25,1 | 26,8 | 27,6 | 29,2    | 27,8 | 29,6 | 30,2 | 31,9 | 32,7 |
| 20          | 32,7 | 32,1 | 30,4 | 27,9 | 26,8 | 26,2 | 28,8    | 31,0 | 28,8 | 29,2 | 29,1 | 29,8 |
| 21          | 32,8 | 31,7 | 29,4 | 27,6 | 25,9 | 27,2 | 28,2    | 30,6 | 30,3 | 30,9 | 29,1 | 30,5 |
| 22          | 31,1 | 28,4 | 26,3 | 24,5 | 26,0 | 25,8 | 25,0    | 25,4 | 27,9 | 27,4 | 27,9 | 30,2 |
| 23          | 31,2 | 27,9 | 25,2 | 24,9 | 24,8 | 27,0 | 24,7    | 26,6 | 28,4 | 28,8 | 29,0 | 30,3 |
| 24          | 35,1 | 32,7 | 28,1 | 21,5 | 22,0 | 22,8 | 25,0    | 25,5 | 26,6 | 28,1 | 27,6 | 29,2 |
| 25          | 30,7 | 30,4 | 28,0 | 28,1 | 29,2 | 31,1 | 29,5    | 30,2 | 29,7 | 30,1 | 30,6 | 30,0 |
| 26          | 36,6 | 34,4 | 30,7 | 29,9 | 30,2 | 29,9 | 30,4    | 31,2 | 30,9 | 32,0 | 31,4 | 32,8 |
| 27          | 31,7 | 29,7 | 27,9 | 25,2 | 26,4 | 25,4 | 28,2    | 29,9 | 28,3 | 29,0 | 29,5 | 31,1 |
| 28          | 35,8 | 23,7 | 21,2 | 20,0 | 21,3 | 23,8 | 26,6    | 25,4 | 27,3 | 27,4 | 28,2 | 29,8 |
| 29          | 16,9 | 8,6  | 9,3  | 13,2 | 10,7 | 5,6  | 10,2    | 9,8  | 14,8 | 8,7  | 22,8 | 19,4 |
| 30          | 26,6 | 22,2 | 13,6 | 12,5 | 12,4 | 14,9 | 19,0    | 14,8 | 22,9 | 24,8 | 23,0 | 26,8 |
| 31          | 26,9 | 25,3 | 24,3 | 19,1 | 15,1 | 17,1 | 19,0    | 20,6 | 19,9 | 21,0 | 23,4 | 23,8 |

| Inclination. |      |      |      |      |      |      |         |      |      |      |      |      |
|--------------|------|------|------|------|------|------|---------|------|------|------|------|------|
| Morgens.     |      |      |      |      |      |      | Abends. |      |      |      |      |      |
| T.           | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  | 1h      | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   |
| 1            | 32,5 | 32,2 | 30,1 | 28,5 | 25,0 | 25,3 | 26,0    | 27,1 | 28,8 | 26,1 | 28,0 | 27,1 |
| 2            | 27,4 | 28,4 | 27,1 | 24,9 | 23,7 | 20,0 | 21,6    | 22,9 | 24,3 | 21,1 | 25,7 | 26,0 |
| 3            | 32,8 | 30,4 | 28,2 | 25,8 | 24,5 | 18,8 | 25,7    | 27,3 | 27,9 | 28,5 | 28,0 | 26,2 |
| 4            | 31,1 | 29,0 | 27,1 | 25,7 | 24,5 | 24,8 | 25,3    | 26,7 | 28,1 | 29,1 | 29,6 | 29,4 |
| 5            | 31,2 | 30,6 | 28,8 | 27,4 | 26,3 | 25,4 | 26,6    | 27,9 | 29,8 | 30,5 | 28,1 | 30,0 |
| 6            | 29,0 | 28,7 | 28,0 | 26,4 | 22,7 | 27,3 | 28,7    | 28,2 | 23,6 | 25,7 | 26,3 | 27,9 |
| 7            | 29,8 | 28,4 | 30,4 | 27,1 | 25,9 | 26,4 | 27,6    | 29,5 | 29,7 | 29,0 | 30,3 | 29,5 |
| 8            | 31,8 | 30,8 | 30,1 | 27,7 | 28,4 | 28,8 | 29,3    | 29,8 | 31,3 | 28,9 | 28,4 | 29,1 |
| 9            | 30,4 | 30,6 | 29,8 | 28,8 | 28,1 | 28,1 | 28,8    | 29,6 | 30,2 | 30,0 | 29,5 | 30,4 |
| 10           | 31,4 | 30,4 | 29,3 | 28,8 | 28,5 | 29,0 | 29,4    | 29,8 | 30,8 | 31,4 | 30,8 | 30,8 |
| 11           | 31,2 | 30,2 | 28,8 | 26,8 | 26,4 | 27,8 | 26,9    | 27,6 | 28,9 | 29,9 | 30,6 | 30,8 |
| 12           | 33,7 | 32,2 | 31,0 | 30,0 | 29,0 | 28,6 | 28,3    | 28,1 | 28,8 | 27,6 | 29,4 | 30,6 |
| 13           | 23,1 | 18,2 | 16,8 | 13,1 | 19,0 | 19,5 | 19,9    | 17,5 | 19,5 | 15,8 | 19,1 | 19,3 |
| 14           | 23,5 | 22,7 | 24,0 | 21,9 | 24,7 | 23,5 | 23,1    | 20,1 | 17,8 | 18,7 | 18,2 | 21,2 |
| 15           | 23,8 | 22,2 | 21,7 | 18,3 | 23,1 | 20,9 | 22,2    | 24,4 | 21,3 | 25,3 | 20,9 | 22,7 |
| 16           | 25,4 | 24,3 | 22,2 | 21,8 | 21,9 | 23,9 | 23,1    | 25,1 | 23,3 | 24,6 | 25,9 | 26,8 |
| 17           | 28,4 | 24,8 | 20,9 | 19,3 | 22,9 | 24,0 | 23,9    | 24,4 | 23,7 | 25,2 | 27,5 | 32,5 |
| 18           | 30,9 | 30,2 | 28,1 | 26,7 | 25,6 | 24,6 | 26,9    | 27,5 | 26,6 | 28,8 | 29,3 | 30,2 |
| 19           | 33,2 | 32,1 | 31,8 | 27,1 | 28,7 | 29,7 | 30,7    | 28,5 | 30,0 | 30,8 | 31,1 | 32,3 |
| 20           | 32,1 | 32,5 | 32,6 | 31,7 | 30,4 | 30,0 | 32,2    | 32,5 | 32,5 | 32,5 | 30,7 | 31,2 |
| 21           | 31,8 | 32,3 | 32,1 | 31,4 | 31,8 | 31,8 | 32,2    | 32,9 | 33,0 | 32,7 | 31,5 | 32,6 |
| 22           | 32,6 | 31,1 | 31,8 | 30,8 | 31,3 | 31,9 | 31,3    | 31,3 | 32,5 | 32,6 | 32,0 | 33,3 |
| 23           | 32,5 | 30,8 | 30,0 | 29,8 | 30,0 | 32,1 | 32,3    | 32,5 | 32,7 | 2,5  | 32,5 | 33,3 |
| 24           | 36,0 | 35,2 | 33,8 | 28,6 | 30,4 | 30,7 | 31,7    | 30,6 | 31,2 | 31,8 | 31,3 | 32,0 |
| 25           | 35,0 | 34,7 | 34,1 | 33,8 | 33,9 | 34,9 | 33,1    | 32,8 | 31,9 | 32,6 | 31,9 | 31,3 |
| 26           | 34,1 | 32,8 | 31,3 | 31,1 | 31,6 | 31,1 | 31,9    | 31,8 | 31,5 | 32,1 | 31,7 | 32,4 |
| 27           | 30,9 | 29,3 | 28,1 | 26,9 | 27,8 | 27,5 | 29,1    | 30,0 | 28,7 | 29,5 | 29,8 | 30,9 |
| 28           | 33,4 | 24,4 | 23,2 | 22,0 | 23,9 | 25,5 | 27,7    | 26,6 | 27,4 | 27,6 | 28,9 | 29,5 |
| 29           | 17,4 | 13,4 | 14,4 | 16,3 | 15,2 | 11,0 | 14,2    | 13,8 | 17,1 | 12,4 | 22,8 | 20,4 |
| 30           | 25,4 | 23,5 | 18,5 | 17,7 | 18,6 | 20,2 | 23,3    | 20,0 | 26,9 | 26,7 | 25,0 | 26,9 |
| 31           | 26,0 | 25,9 | 25,0 | 23,9 | 23,9 | 25,1 | 26,0    | 25,9 | 24,9 | 25,1 | 25,8 | 25,1 |

| Declination. |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |         |      |
|--------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|---------|------|
| Morgens.     |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      | Abends. |      |
| T.           |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |         | Sh.  |
| 1            | 34,8 | 33,2 | 32,0 | 34,2 | 38,0 | 44,4 | 47,2 | 46,0 | 42,9 | 40,4 | 37,6    | 36,4 |
| 2            | 33,4 | 31,6 | 31,0 | 33,8 | 37,2 | 41,4 | 46,0 | 44,7 | 41,5 | 40,2 | 37,8    | 33,3 |
| 3            | 34,8 | 32,7 | 32,5 | 33,9 | 39,8 | 41,5 | 43,4 | 43,4 | 41,3 | 40,0 | 38,1    | 34,8 |
| 4            | 33,7 | 31,7 | 31,0 | 33,2 | 37,1 | 41,1 | 43,7 | 43,8 | 41,7 | 39,8 | 37,1    | 36,5 |
| 5            | 32,1 | 30,5 | 31,0 | 33,0 | 37,1 | 41,6 | 45,1 | 45,5 | 44,1 | 40,1 | 37,0    | 37,1 |
| 6            | 34,5 | 33,0 | 32,4 | 34,9 | 38,6 | 41,9 | 44,0 | 44,6 | 42,1 | 39,0 | 37,2    | 36,5 |
| 7            | 32,7 | 31,0 | 31,0 | 33,0 | 36,8 | 40,1 | 42,0 | 43,0 | 41,4 | 39,4 | 37,3    | 36,0 |
| 8            | 31,8 | 30,0 | 29,8 | 32,0 | 35,3 | 39,0 | 43,1 | 43,1 | 41,6 | 38,9 | 36,1    | 38,2 |
| 9            | 30,8 | 30,0 | 28,1 | 34,0 | 39,3 | 41,8 | 46,2 | 46,0 | 50,9 | 60,0 | 71,3    | 34,3 |
| 10           | 28,0 | 30,8 | 37,1 | 36,2 | 41,4 | 42,0 | 52,4 | 50,5 | 42,0 | 30,2 | 38,3    | 40,1 |
| 11           | 31,0 | 32,3 | 32,7 | 36,8 | 41,7 | 46,1 | 44,0 | 46,6 | 38,1 | 41,8 | 37,5    | 32,4 |
| 12           | 32,6 | 30,1 | 30,9 | 34,6 | 39,5 | 40,0 | 42,1 | 41,7 | 39,8 | 38,8 | 37,7    | 35,1 |
| 13           | 32,1 | 31,6 | 31,6 | 35,4 | 39,4 | 42,9 | 46,1 | 45,4 | 45,1 | 37,2 | 36,8    | 38,8 |
| 14           | 33,3 | 32,6 | 32,2 | 36,8 | 39,1 | 43,8 | 44,5 | 45,9 | 43,0 | 41,3 | 37,8    | 32,4 |
| 15           | 35,3 | 40,0 | 39,4 | 37,6 | 40,9 | 42,5 | 43,8 | 43,0 | 41,9 | 40,2 | 38,0    | 37,8 |
| 16           | 34,0 | 31,1 | 32,4 | 34,8 | 39,1 | 45,6 | 49,2 | 47,9 | 47,0 | 45,3 | 41,7    | 39,9 |
| 17           | 33,1 | 32,1 | 34,0 | 37,9 | 41,1 | 45,5 | 47,2 | 46,7 | 44,0 | 42,2 | 40,1    | 38,6 |
| 18           | 32,0 | 30,1 | 30,8 | 33,5 | 38,9 | 42,4 | 42,9 | 42,8 | 41,4 | 39,9 | 37,1    | 36,8 |
| 19           | 32,1 | 30,6 | 30,2 | 33,0 | 36,6 | 41,4 | 43,9 | 44,2 | 41,8 | 38,9 | 36,8    | 35,9 |
| 20           | 32,9 | 32,0 | 33,8 | 36,3 | 41,0 | 43,8 | 45,0 | 43,9 | 43,9 | 40,7 | 40,4    | 38,8 |
| 21           | 30,7 | 31,6 | 32,0 | 34,9 | 39,6 | 43,5 | 46,3 | 46,4 | 40,4 | 43,2 | 41,2    | 38,6 |
| 22           | 31,8 | 31,8 | 32,7 | 34,6 | 38,1 | 41,7 | 44,1 | 43,7 | 40,7 | 39,3 | 37,9    | 37,3 |
| 23           | 31,4 | 30,7 | 32,3 | 35,6 | 41,0 | 46,4 | 48,1 | 48,9 | 46,9 | 44,7 | 42,5    | 39,0 |
| 24           | 32,7 | 33,9 | 35,1 | 38,3 | 41,6 | 44,4 | 46,9 | 44,2 | 42,0 | 39,9 | 38,6    | 37,6 |
| 25           | 31,9 | 31,6 | 32,7 | 35,8 | 38,5 | 41,3 | 43,8 | 43,4 | 41,8 | 39,5 | 37,5    | 36,3 |
| 26           | 31,5 | 31,9 | 32,8 | 37,3 | 41,0 | 44,5 | 46,0 | 44,6 | 42,3 | 40,5 | 38,4    | 37,1 |
| 27           | 32,1 | 31,8 | 33,7 | 38,1 | 41,5 | 45,5 | 49,1 | 47,9 | 45,2 | 42,8 | 40,8    | 37,7 |
| 28           | 32,7 | 32,1 | 32,9 | 34,9 | 39,9 | 43,0 | 45,2 | 44,7 | 44,8 | 41,1 | 42,0    | 37,5 |
| 29           | 33,4 | 32,6 | 34,1 | 36,8 | 39,1 | 42,5 | 44,6 | 43,9 | 41,0 | 40,6 | 38,3    | 37,4 |
| 30           | 32,7 | 32,9 | 31,9 | 34,5 | 38,8 | 42,8 | 43,1 | 40,9 | 38,9 | 37,9 | 36,3    | 35,9 |

| Intensität. |      |      |      |      |      |      |         |      |      |      |      |      |
|-------------|------|------|------|------|------|------|---------|------|------|------|------|------|
| Morgens.    |      |      |      |      |      |      | Abends. |      |      |      |      |      |
| T.          | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  | 1h      | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   |
| 1           | 29,9 | 26,5 | 24,4 | 23,2 | 21,4 | 21,7 | 21,6    | 24,3 | 23,8 | 25,8 | 27,4 | 27,6 |
| 2           | 29,4 | 26,6 | 25,2 | 24,4 | 19,2 | 22,6 | 27,2    | 22,2 | 27,7 | 31,7 | 27,9 | 31,2 |
| 3           | 29,4 | 29,9 | 27,0 | 26,8 | 25,5 | 26,3 | 27,4    | 26,7 | 27,1 | 28,2 | 24,8 | 26,0 |
| 4           | 30,6 | 29,6 | 27,3 | 26,4 | 25,5 | 24,7 | 25,7    | 27,1 | 27,8 | 29,1 | 29,8 | 26,6 |
| 5           | 31,3 | 26,8 | 27,5 | 26,7 | 25,7 | 21,2 | 23,0    | 28,5 | 24,9 | 27,5 | 28,8 | 28,9 |
| 6           | 30,5 | 28,0 | 27,1 | 26,1 | 26,3 | 25,8 | 28,0    | 29,4 | 30,8 | 31,0 | 31,9 | 31,8 |
| 7           | 32,8 | 31,4 | 29,6 | 29,0 | 28,5 | 30,2 | 31,7    | 32,0 | 31,6 | 32,0 | 32,1 | 32,0 |
| 8           | 34,0 | 32,3 | 30,0 | 27,2 | 27,8 | 28,3 | 31,1    | 33,1 | 33,2 | 33,4 | 34,9 | 37,7 |
| 9           | 31,8 | 33,0 | 31,1 | 27,0 | 27,6 | 26,0 | 24,5    | 25,5 | 26,5 | 28,4 | 6,8  | 13,4 |
| 10          | 15,7 | 6,1  | 9,6  | 12,4 | 16,4 | 9,5  | 11,0    | 5,5  | 20,5 | 6,9  | 14,7 | 14,0 |
| 11          | 20,3 | 19,6 | 13,3 | 6,3  | 14,4 | 14,8 | 15,3    | 16,8 | 22,4 | 19,4 | 21,7 | 30,3 |
| 12          | 20,5 | 22,3 | 20,1 | 11,5 | 13,4 | 17,2 | 20,1    | 21,5 | 21,2 | 24,5 | 26,8 | 24,1 |
| 13          | 28,9 | 24,7 | 21,4 | 20,7 | 17,5 | 19,7 | 21,9    | 20,0 | 24,3 | 27,2 | 25,1 | 23,9 |
| 14          | 24,5 | 23,5 | 20,4 | 15,2 | 11,0 | 15,2 | 22,6    | 24,9 | 23,1 | 21,1 | 24,7 | 22,8 |
| 15          | 27,2 | 19,9 | 18,8 | 17,5 | 16,3 | 20,7 | 22,2    | 22,4 | 23,0 | 22,0 | 26,0 | 25,3 |
| 16          | 26,7 | 21,9 | 19,4 | 18,2 | 19,1 | 20,4 | 18,8    | 22,0 | 23,0 | 24,6 | 22,2 | 24,1 |
| 17          | 26,0 | 24,6 | 20,9 | 20,2 | 22,1 | 24,2 | 24,1    | 22,3 | 27,4 | 23,9 | 24,1 | 26,5 |
| 18          | 28,7 | 27,6 | 25,2 | 22,6 | 23,3 | 26,9 | 26,3    | 29,3 | 27,4 | 27,2 | 27,4 | 28,5 |
| 19          | 29,9 | 28,7 | 25,9 | 23,5 | 24,0 | 27,4 | 28,4    | 29,4 | 29,0 | 29,6 | 29,4 | 29,1 |
| 20          | 30,2 | 28,9 | 26,6 | 24,3 | 26,5 | 27,1 | 26,1    | 31,3 | 33,2 | 30,4 | 35,3 | 35,2 |
| 21          | 34,1 | 30,2 | 27,3 | 23,0 | 23,6 | 22,5 | 22,3    | 24,6 | 22,6 | 26,4 | 29,4 | 28,5 |
| 22          | 26,0 | 24,0 | 21,8 | 21,5 | 23,8 | 23,4 | 24,2    | 24,4 | 25,2 | 26,4 | 27,0 | 25,9 |
| 23          | 32,2 | 29,4 | 27,1 | 25,2 | 23,4 | 24,4 | 22,7    | 24,7 | 25,6 | 27,1 | 28,3 | 27,9 |
| 24          | 31,3 | 27,8 | 26,0 | 25,1 | 25,8 | 25,8 | 26,0    | 26,8 | 27,0 | 27,3 | 30,2 | 28,6 |
| 25          | 28,6 | 27,0 | 25,7 | 25,2 | 26,0 | 26,9 | 28,3    | 28,5 | 29,2 | 30,2 | 29,7 | 29,1 |
| 26          | 31,0 | 28,8 | 25,4 | 24,9 | 24,0 | 25,7 | 26,6    | 27,1 | 28,1 | 28,1 | 28,4 | 29,3 |
| 27          | 30,8 | 27,5 | 23,3 | 22,9 | 24,3 | 25,9 | 24,4    | 23,9 | 28,7 | 30,6 | 32,2 | 28,7 |
| 28          | 33,3 | 30,0 | 28,7 | 27,0 | 27,2 | 23,9 | 26,7    | 22,8 | 24,3 | 25,8 | 24,0 | 25,5 |
| 29          | 29,8 | 28,3 | 26,5 | 25,1 | 23,0 | 23,3 | 22,8    | 20,4 | 24,4 | 27,3 | 26,0 | 27,4 |
| 30          | 27,5 | 25,7 | 24,8 | 24,3 | 25,1 | 25,9 | 24,5    | 25,7 | 26,6 | 26,4 | 28,1 | 27,4 |



April 1858.

49

**Inhibition.**

**Morgens.**

**Abends.**

| T. | 7h   | 8h.  | 9h.  | 10h  | 11h  | 12h. | 1h   | 2h   | 3h   | 4h.  | 5h.  | 6h   |
|----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 1  | 27,0 | 25,0 | 23,8 | 22,8 | 21,9 | 22,0 | 21,3 | 22,8 | 22,7 | 23,9 | 24,8 | 24,7 |
| 2  | 25,3 | 23,8 | 22,5 | 22,5 | 18,4 | 20,9 | 24,0 | 20,1 | 23,8 | 26,7 | 24,0 | 26,5 |
| 3  | 24,8 | 25,5 | 23,7 | 23,9 | 23,4 | 24,1 | 25,0 | 25,6 | 26,1 | 27,1 | 24,6 | 25,7 |
| 4  | 29,1 | 28,7 | 27,8 | 27,1 | 26,4 | 26,0 | 27,0 | 27,7 | 28,3 | 29,1 | 29,6 | 27,6 |
| 5  | 28,4 | 27,1 | 26,0 | 27,1 | 26,9 | 24,5 | 25,3 | 26,0 | 26,7 | 28,1 | 29,0 | 29,1 |
| 6  | 28,4 | 26,9 | 25,5 | 25,4 | 25,0 | 30,8 | 27,1 | 28,5 | 28,5 | 28,6 | 29,2 | 29,3 |
| 7  | 29,0 | 28,4 | 27,5 | 27,5 | 28,2 | 28,7 | 29,6 | 29,6 | 29,8 | 30,2 | 30,3 | 30,0 |
| 8  | 30,6 | 30,0 | 30,5 | 29,2 | 29,2 | 30,2 | 31,9 | 32,3 | 32,4 | 33,4 | 34,4 | 35,5 |
| 9  | 31,9 | 32,7 | 33,0 | 30,0 | 29,8 | 27,0 | 27,4 | 26,0 | 26,5 | 22,9 | 9,6  | 14,0 |
| 10 | 18,4 | 13,4 | 15,1 | 17,7 | 19,0 | 15,6 | 15,9 | 13,0 | 20,4 | 12,2 | 18,3 | 17,6 |
| 11 | 22,9 | 22,8 | 17,8 | 15,0 | 18,2 | 18,4 | 20,0 | 20,5 | 24,6 | 22,5 | 24,8 | 30,5 |
| 12 | 23,6 | 25,2 | 24,0 | 17,9 | 19,4 | 22,1 | 24,7 | 25,4 | 27,1 | 27,6 | 28,9 | 26,6 |
| 13 | 29,0 | 25,8 | 24,2 | 24,0 | 23,3 | 25,8 | 26,5 | 25,6 | 28,1 | 30,0 | 27,8 | 27,2 |
| 14 | 26,3 | 25,9 | 24,2 | 21,2 | 18,6 | 21,8 | 26,7 | 28,4 | 26,8 | 25,2 | 27,7 | 26,4 |
| 15 | 26,8 | 22,2 | 21,8 | 21,8 | 21,0 | 24,5 | 25,6 | 25,1 | 26,0 | 25,2 | 28,0 | 27,7 |
| 16 | 28,4 | 24,1 | 22,8 | 22,8 | 23,2 | 24,1 | 22,3 | 24,5 | 25,0 | 25,8 | 24,3 | 26,4 |
| 17 | 27,6 | 27,2 | 26,0 | 25,3 | 26,6 | 27,8 | 28,1 | 27,1 | 27,1 | 27,1 | 27,2 | 28,4 |
| 18 | 28,8 | 28,1 | 26,8 | 25,2 | 25,9 | 28,2 | 28,2 | 30,0 | 29,4 | 29,4 | 29,6 | 30,5 |
| 19 | 30,4 | 30,1 | 29,0 | 27,9 | 28,8 | 31,3 | 32,3 | 32,8 | 32,6 | 32,8 | 32,9 | 32,6 |
| 20 | 30,9 | 30,0 | 29,1 | 28,3 | 29,9 | 30,0 | 30,6 | 32,0 | 34,4 | 32,3 | 35,6 | 35,7 |
| 21 | 35,6 | 33,5 | 32,3 | 30,2 | 30,4 | 29,3 | 28,7 | 29,7 | 27,8 | 30,4 | 33,4 | 34,2 |
| 22 | 28,2 | 27,3 | 26,7 | 26,3 | 26,2 | 26,2 | 26,3 | 28,4 | 29,0 | 29,7 | 30,1 | 29,2 |
| 23 | 31,7 | 30,9 | 29,8 | 28,3 | 27,4 | 28,1 | 26,5 | 27,7 | 28,2 | 29,0 | 29,5 | 29,1 |
| 24 | 29,8 | 28,1 | 28,1 | 28,2 | 29,3 | 28,8 | 30,1 | 28,6 | 28,8 | 29,3 | 31,0 | 29,9 |
| 25 | 29,9 | 28,6 | 27,6 | 27,4 | 27,9 | 28,7 | 29,7 | 30,0 | 30,8 | 30,8 | 30,2 | 29,6 |
| 26 | 29,3 | 27,6 | 25,6 | 25,9 | 26,1 | 27,7 | 27,8 | 27,8 | 28,9 | 28,1 | 28,2 | 29,1 |
| 27 | 28,4 | 27,1 | 23,9 | 23,2 | 25,6 | 25,9 | 25,4 | 24,9 | 28,0 | 29,5 | 30,3 | 28,4 |
| 28 | 29,3 | 27,5 | 27,0 | 26,3 | 26,9 | 25,1 | 26,6 | 23,6 | 24,4 | 25,0 | 23,6 | 24,7 |
| 29 | 26,4 | 25,4 | 25,0 | 23,8 | 23,6 | 23,5 | 23,2 | 22,6 | 25,8 | 28,0 | 26,6 | 27,4 |
| 30 | 27,1 | 25,5 | 24,7 | 24,9 | 25,6 | 25,8 | 24,9 | 25,9 | 26,8 | 25,8 | 26,8 | 26,5 |



| Declination. |      |      |      |      |      |      |         |      |      |      |      |      |
|--------------|------|------|------|------|------|------|---------|------|------|------|------|------|
| Morgens.     |      |      |      |      |      |      | Abends. |      |      |      |      |      |
| T.           | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  | 1h      | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   |
| 1            | 31,7 | 30,6 | 31,6 | 34,3 | 37,9 | 40,0 | 41,8    | 41,5 | 40,2 | 38,1 | 36,9 | 36,0 |
| 2            | 31,2 | 29,6 | 29,9 | 32,0 | 35,1 | 38,8 | 40,6    | 41,4 | 41,1 | 39,7 | 37,7 | 36,1 |
| 3            | 32,8 | 31,6 | 31,6 | 33,0 | 35,7 | 39,4 | 42,0    | 41,1 | 39,8 | 38,7 | 37,3 | 36,2 |
| 4            | 31,0 | 31,8 | 33,7 | 34,7 | 38,0 | 41,1 | 43,4    | 43,2 | 41,6 | 40,2 | 39,1 | 37,6 |
| 5            | 31,0 | 30,7 | 31,2 | 34,0 | 37,0 | 39,9 | 41,0    | 40,8 | 39,6 | 38,1 | 37,3 | 36,9 |
| 6            | 31,6 | 31,4 | 33,3 | 37,1 | 40,2 | 43,3 | 45,0    | 43,8 | 41,9 | 40,2 | 38,8 | 38,0 |
| 7            | 31,0 | 31,2 | 32,7 | 36,4 | 40,5 | 43,8 | 44,1    | 42,1 | 39,8 | 39,1 | 38,0 | 38,3 |
| 8            | 28,4 | 30,8 | 34,0 | 39,0 | 42,0 | 41,7 | 43,1    | 42,4 | 38,4 | 36,5 | 35,9 | 36,9 |
| 9            | 32,0 | 31,0 | 32,1 | 34,2 | 36,8 | 40,6 | 40,0    | 43,5 | 37,3 | 38,1 | 36,1 | 35,1 |
| 10           | 29,3 | 33,0 | 33,0 | 35,6 | 37,8 | 38,8 | 39,2    | 39,5 | 37,3 | 38,0 | 37,7 | 35,7 |
| 11           | 31,9 | 29,3 | 32,4 | 34,7 | 37,8 | 39,7 | 39,8    | 39,8 | 39,3 | 38,8 | 38,0 | 37,8 |
| 12           | 30,6 | 32,0 | 33,3 | 37,2 | 41,3 | 42,7 | 43,0    | 41,3 | 40,0 | 39,0 | 36,8 | 36,0 |
| 13           | 32,1 | 32,0 | 34,2 | 36,5 | 39,0 | 42,8 | 44,6    | 42,4 | 41,5 | 39,8 | 37,5 | 35,8 |
| 14           | 28,5 | 28,8 | 30,7 | 34,2 | 38,6 | 42,2 | 44,8    | 43,9 | 41,8 | 39,5 | 37,2 | 36,0 |
| 15           | 30,8 | 29,6 | 30,6 | 33,8 | 37,7 | 40,8 | 42,9    | 43,0 | 41,1 | 39,3 | 38,0 | 37,0 |
| 16           | 30,9 | 30,6 | 32,5 | 35,2 | 38,1 | 41,1 | 42,8    | 42,1 | 40,6 | 39,0 | 37,8 | 36,0 |
| 17           | 29,6 | 30,4 | 32,6 | 34,6 | 37,7 | 42,0 | 43,7    | 42,8 | 42,1 | 39,0 | 38,0 | 36,3 |
| 18           | 29,3 | 30,5 | 32,8 | 34,8 | 38,3 | 40,9 | 41,1    | 42,9 | 41,0 | 40,0 | 38,4 | 36,6 |
| 19           | 30,1 | 29,8 | 31,2 | 34,5 | 38,9 | 42,7 | 44,9    | 42,1 | 40,9 | 39,4 | 37,9 | 36,5 |
| 20           | 30,5 | 29,3 | 30,1 | 33,0 | 36,8 | 40,4 | 42,0    | 41,1 | 40,0 | 38,9 | 38,0 | 37,4 |
| 21           | 29,2 | 31,1 | 33,0 | 36,4 | 40,1 | 42,7 | 42,6    | 43,0 | 41,9 | 40,1 | 38,8 | 35,7 |
| 22           | 31,7 | 28,0 | 31,0 | 33,1 | 38,8 | 39,6 | 39,8    | 41,4 | 41,8 | 40,7 | 37,8 | 36,9 |
| 23           | 28,4 | 27,5 | 31,1 | 34,8 | 38,7 | 39,9 | 40,0    | 41,6 | 40,9 | 39,7 | 38,7 | 38,1 |
| 24           | 31,2 | 31,8 | 34,0 | 35,8 | 38,2 | 40,6 | 43,0    | 44,0 | 44,0 | 44,6 | 41,7 | 38,4 |
| 25           | 29,5 | 29,2 | 30,5 | 33,8 | 37,0 | 40,9 | 44,0    | 42,0 | 40,6 | 38,1 | 36,8 | 35,4 |
| 26           | 29,1 | 31,3 | 30,5 | 34,2 | 36,7 | 40,2 | 43,2    | 43,0 | 42,2 | 40,3 | 38,6 | 36,4 |
| 27           | 28,0 | 28,1 | 29,7 | 33,7 | 38,7 | 41,7 | 42,1    | 40,4 | 40,4 | 39,7 | 36,8 | 36,8 |
| 28           | 31,5 | 32,8 | 34,0 | 38,6 | 36,6 | 39,0 | 41,0    | 42,0 | 40,7 | 38,9 | 37,1 | 36,3 |
| 29           | 28,7 | 28,4 | 29,7 | 31,6 | 36,8 | 39,6 | 42,7    | 42,6 | 41,6 | 39,4 | 38,4 | 36,4 |
| 30           | 29,2 | 29,0 | 30,0 | 33,9 | 39,1 | 41,1 | 46,0    | 44,1 | 42,6 | 39,5 | 38,8 | 36,9 |
| 31           | 31,6 | 30,3 | 30,6 | 34,3 | 36,8 | 41,7 | 44,1    | 43,2 | 42,0 | 40,0 | 37,5 | 36,1 |

Intensität.

Morgens.

Abends.

| T. | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  | 1h   | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   |
|----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 1  | 33,8 | 31,9 | 30,4 | 28,0 | 28,0 | 29,9 | 31,3 | 30,6 | 32,9 | 31,1 | 33,0 | 33,0 |
| 2  | 33,2 | 32,2 | 30,9 | 29,0 | 27,7 | 28,0 | 29,1 | 31,0 | 32,1 | 32,9 | 33,5 | 34,9 |
| 3  | 34,7 | 33,2 | 32,6 | 31,3 | 31,5 | 33,4 | 35,4 | 35,9 | 35,8 | 35,9 | 36,5 | 38,1 |
| 4  | 35,4 | 33,1 | 31,1 | 30,1 | 30,1 | 30,8 | 29,7 | 30,6 | 30,2 | 31,9 | 32,2 | 33,5 |
| 5  | 34,8 | 31,3 | 30,0 | 28,6 | 30,0 | 31,9 | 32,2 | 32,4 | 33,0 | 32,7 | 32,7 | 33,1 |
| 6  | 33,7 | 31,1 | 29,8 | 29,4 | 28,4 | 31,2 | 32,9 | 32,3 | 31,7 | 31,5 | 30,4 | 29,8 |
| 7  | 31,5 | 29,1 | 27,4 | 28,5 | 32,4 | 33,6 | 35,0 | 34,8 | 34,6 | 36,0 | 37,1 | 36,8 |
| 8  | 24,2 | 24,1 | 21,4 | 20,4 | 12,1 | 21,3 | 22,8 | 19,7 | 21,6 | 27,3 | 30,0 | 35,6 |
| 9  | 26,9 | 19,1 | 21,1 | 22,5 | 21,4 | 17,9 | 20,0 | 25,0 | 21,7 | 29,1 | 29,4 | 33,7 |
| 10 | 22,4 | 24,5 | 24,4 | 22,2 | 23,9 | 23,3 | 23,7 | 23,5 | 28,3 | 27,8 | 31,3 | 31,5 |
| 11 | 30,3 | 28,5 | 27,7 | 28,3 | 29,4 | 28,0 | 28,9 | 30,0 | 30,4 | 31,0 | 31,5 | 30,2 |
| 12 | 26,4 | 26,0 | 26,8 | 25,6 | 25,7 | 27,2 | 29,1 | 30,7 | 31,9 | 32,8 | 30,6 | 30,9 |
| 13 | 29,5 | 27,6 | 24,5 | 25,4 | 26,7 | 28,7 | 30,0 | 28,7 | 31,3 | 30,2 | 30,7 | 30,8 |
| 14 | 28,5 | 26,5 | 25,7 | 25,8 | 26,2 | 27,8 | 28,5 | 28,0 | 28,0 | 28,0 | 29,5 | 29,1 |
| 15 | 29,6 | 26,5 | 25,3 | 24,9 | 24,3 | 24,4 | 26,9 | 26,6 | 29,7 | 30,9 | 31,8 | 32,1 |
| 16 | 30,7 | 27,6 | 23,9 | 22,9 | 25,1 | 28,6 | 30,4 | 30,8 | 30,7 | 32,1 | 33,9 | 33,8 |
| 17 | 32,5 | 30,4 | 28,4 | 25,4 | 24,2 | 25,9 | 22,8 | 25,2 | 29,9 | 28,1 | 33,0 | 33,0 |
| 18 | 30,1 | 27,5 | 26,1 | 26,8 | 25,3 | 27,0 | 25,9 | 27,7 | 26,6 | 28,0 | 29,4 | 31,8 |
| 19 | 29,2 | 28,8 | 26,7 | 24,3 | 22,9 | 23,6 | 24,6 | 25,7 | 27,6 | 29,5 | 29,7 | 31,6 |
| 20 | 30,5 | 29,2 | 27,7 | 27,1 | 29,0 | 30,7 | 31,1 | 31,8 | 32,7 | 31,7 | 32,9 | 33,5 |
| 21 | 33,2 | 31,3 | 28,2 | 29,6 | 25,4 | 27,5 | 26,0 | 28,2 | 28,1 | 30,7 | 31,5 | 32,0 |
| 22 | 38,3 | 33,8 | 30,8 | 27,7 | 23,4 | 19,1 | 24,4 | 27,3 | 29,7 | 35,1 | 33,0 | 33,7 |
| 23 | 32,1 | 31,2 | 28,0 | 28,3 | 27,8 | 29,3 | 33,7 | 34,8 | 32,0 | 33,4 | 33,3 | 34,0 |
| 24 | 19,0 | 16,3 | 16,7 | 17,8 | 18,5 | 18,7 | 19,8 | 22,2 | 25,6 | 20,2 | 20,7 | 22,8 |
| 25 | 26,4 | 22,9 | 21,4 | 21,8 | 22,8 | 23,0 | 25,4 | 25,6 | 28,5 | 29,0 | 30,2 | 29,3 |
| 26 | 28,4 | 24,4 | 26,7 | 26,6 | 28,3 | 29,6 | 29,9 | 32,1 | 32,7 | 31,9 | 31,1 | 34,1 |
| 27 | 32,6 | 31,0 | 30,0 | 30,4 | 32,9 | 27,2 | 26,8 | 31,5 | 32,3 | 34,0 | 28,5 | 32,2 |
| 28 | 29,3 | 27,4 | 26,4 | 23,6 | 28,2 | 29,0 | 29,0 | 27,6 | 29,8 | 30,6 | 31,3 | 29,5 |
| 29 | 30,3 | 28,3 | 26,1 | 25,2 | 27,2 | 28,6 | 29,9 | 29,9 | 29,0 | 28,1 | 32,4 | 31,3 |
| 30 | 32,3 | 28,8 | 26,6 | 26,7 | 29,1 | 28,5 | 29,8 | 33,6 | 29,6 | 34,4 | 36,0 | 36,0 |
| 31 | 29,5 | 28,8 | 24,7 | 23,6 | 25,1 | 27,0 | 27,1 | 25,9 | 29,5 | 31,2 | 28,6 | 30,2 |

| Inclination. |      |      |      |      |      |      |         |      |      |      |      |      |
|--------------|------|------|------|------|------|------|---------|------|------|------|------|------|
| Morgens.     |      |      |      |      |      |      | Abends. |      |      |      |      |      |
| T.           | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  | 1h      | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   |
| 1            | 28,5 | 26,8 | 25,6 | 23,8 | 24,0 | 25,4 | 26,8    | 26,1 | 27,2 | 26,1 | 27,6 | 27,5 |
| 2            | 26,6 | 26,8 | 25,9 | 25,1 | 24,1 | 24,5 | 25,3    | 26,5 | 27,2 | 27,6 | 27,9 | 28,9 |
| 3            | 28,4 | 27,4 | 27,2 | 26,8 | 27,3 | 28,8 | 29,8    | 29,9 | 29,8 | 29,9 | 29,2 | 29,7 |
| 4            | 28,7 | 27,2 | 26,6 | 26,7 | 28,1 | 29,9 | 30,6    | 30,7 | 31,1 | 32,0 | 32,2 | 32,9 |
| 5            | 30,7 | 29,6 | 29,2 | 29,1 | 29,0 | 30,3 | 30,9    | 30,8 | 31,2 | 30,8 | 30,5 | 31,4 |
| 6            | 31,1 | 29,4 | 28,6 | 28,6 | 27,8 | 30,3 | 30,6    | 30,8 | 30,4 | 30,2 | 30,2 | 30,2 |
| 7            | 29,9 | 28,3 | 27,2 | 28,4 | 31,6 | 32,7 | 33,1    | 33,6 | 32,9 | 34,0 | 35,1 | 34,6 |
| 8            | 23,7 | 24,0 | 21,6 | 20,2 | 14,0 | 20,7 | 21,1    | 18,7 | 20,6 | 24,2 | 25,9 | 30,0 |
| 9            | 24,4 | 19,1 | 20,2 | 20,6 | 20,7 | 17,6 | 16,0    | 22,5 | 20,7 | 25,1 | 24,9 | 28,1 |
| 10           | 21,2 | 23,1 | 23,1 | 22,1 | 23,4 | 23,7 | 23,9    | 23,6 | 26,9 | 26,8 | 29,3 | 29,3 |
| 11           | 27,0 | 27,4 | 27,9 | 28,3 | 28,8 | 27,9 | 28,7    | 29,1 | 29,1 | 29,9 | 30,1 | 29,7 |
| 12           | 26,6 | 26,0 | 27,0 | 26,3 | 28,2 | 29,6 | 31,4    | 31,6 | 32,0 | 32,2 | 30,8 | 30,9 |
| 13           | 28,1 | 26,9 | 24,6 | 25,4 | 26,2 | 27,8 | 28,2    | 27,9 | 29,5 | 28,8 | 29,1 | 29,3 |
| 14           | 26,7 | 25,8 | 25,1 | 25,6 | 25,9 | 27,8 | 28,0    | 27,3 | 27,6 | 27,5 | 28,8 | 28,5 |
| 15           | 28,0 | 26,1 | 25,5 | 25,8 | 25,7 | 25,6 | 27,5    | 27,3 | 29,1 | 30,0 | 30,6 | 30,6 |
| 16           | 30,2 | 28,0 | 25,5 | 24,9 | 26,9 | 29,6 | 31,3    | 30,9 | 30,4 | 31,2 | 32,1 | 31,9 |
| 17           | 30,6 | 28,8 | 28,0 | 26,0 | 25,9 | 26,9 | 25,7    | 27,7 | 30,1 | 28,7 | 31,8 | 31,7 |
| 18           | 29,3 | 28,0 | 26,9 | 27,3 | 26,5 | 28,1 | 27,2    | 28,1 | 26,9 | 28,1 | 28,9 | 30,8 |
| 19           | 31,1 | 31,3 | 28,4 | 27,2 | 26,6 | 27,6 | 27,2    | 27,9 | 29,3 | 30,6 | 30,8 | 31,8 |
| 20           | 29,2 | 28,4 | 27,7 | 27,5 | 29,8 | 30,5 | 30,7    | 30,6 | 31,6 | 29,9 | 30,8 | 31,3 |
| 21           | 29,6 | 28,9 | 27,3 | 26,0 | 25,2 | 26,8 | 25,7    | 27,0 | 27,7 | 29,7 | 30,9 | 31,7 |
| 22           | 34,7 | 33,0 | 33,0 | 31,8 | 29,5 | 25,4 | 29,8    | 29,5 | 31,7 | 35,1 | 33,2 | 33,9 |
| 23           | 31,9 | 31,5 | 29,8 | 31,0 | 30,7 | 31,9 | 34,4    | 35,2 | 32,9 | 33,7 | 33,1 | 35,4 |
| 24           | 20,6 | 18,8 | 19,3 | 20,2 | 21,5 | 21,5 | 22,8    | 24,1 | 26,7 | 22,3 | 22,3 | 24,0 |
| 25           | 25,5 | 22,9 | 21,9 | 22,4 | 23,5 | 23,6 | 25,0    | 25,0 | 26,6 | 26,6 | 27,8 | 27,0 |
| 26           | 26,8 | 23,9 | 25,9 | 25,8 | 27,3 | 28,4 | 28,4    | 29,6 | 29,9 | 29,3 | 28,6 | 30,6 |
| 27           | 28,2 | 27,5 | 26,9 | 27,6 | 30,0 | 25,9 | 25,3    | 29,2 | 29,6 | 30,6 | 26,8 | 29,4 |
| 28           | 26,7 | 25,8 | 25,7 | 28,6 | 27,6 | 28,5 | 28,2    | 27,0 | 28,6 | 28,9 | 28,2 | 27,4 |
| 29           | 29,5 | 27,8 | 26,6 | 26,6 | 28,3 | 29,3 | 29,9    | 29,9 | 29,0 | 28,5 | 31,5 | 30,7 |
| 30           | 30,9 | 28,0 | 27,1 | 27,4 | 29,7 | 30,0 | 31,8    | 33,5 | 31,1 | 34,4 | 35,6 | 35,4 |
| 31           | 30,6 | 30,6 | 28,1 | 26,8 | 28,1 | 28,8 | 29,6    | 28,4 | 30,9 | 32,1 | 30,1 | 32,2 |

## Declination.

Morgens.

Abends.

| T. | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  | 1h   | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   |
|----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 1  | 29,5 | 27,8 | 30,1 | 32,1 | 37,0 | 41,9 | 41,2 | 40,7 | 39,1 | 36,8 | 35,2 | 34,2 |
| 2  | 30,1 | 30,6 | 29,9 | 32,7 | 39,0 | 42,8 | 45,3 | 46,4 | 43,4 | 40,6 | 37,6 | 34,3 |
| 3  | 28,6 | 27,4 | 29,0 | 33,0 | 37,0 | 39,9 | 42,0 | 43,0 | 42,0 | 40,2 | 37,9 | 37,0 |
| 4  | 31,2 | 31,8 | 30,1 | 33,0 | 36,4 | 40,8 | 40,5 | 43,2 | 42,1 | 37,6 | 37,5 | 35,8 |
| 5  | 29,4 | 29,1 | 30,0 | 33,4 | 36,7 | 39,2 | 40,9 | 40,0 | 41,2 | 39,4 | 38,6 | 36,7 |
| 6  | 31,0 | 29,5 | 31,2 | 34,5 | 37,1 | 39,4 | 38,7 | 40,3 | 39,7 | 39,0 | 36,8 | 36,9 |
| 7  | 30,5 | 32,4 | 35,4 | 34,7 | 37,8 | 40,7 | 40,0 | 40,0 | 42,3 | 39,4 | 36,4 | 37,6 |
| 8  | 30,7 | 30,1 | 32,0 | 35,2 | 37,5 | 40,4 | 40,4 | 40,9 | 41,1 | 37,5 | 37,1 | 35,6 |
| 9  | 31,2 | 30,4 | 33,0 | 35,6 | 36,6 | 39,9 | 40,6 | 41,9 | 40,6 | 38,9 | 37,0 | 34,2 |
| 10 | 31,5 | 31,1 | 31,6 | 33,3 | 35,2 | 36,9 | 38,2 | 38,4 | 39,2 | 37,9 | 37,3 | 35,4 |
| 11 | 30,4 | 30,7 | 32,4 | 35,2 | 38,5 | 41,3 | 42,8 | 41,0 | 42,3 | 39,2 | 36,7 | 34,2 |
| 12 | 27,5 | 27,3 | 29,1 | 32,2 | 37,6 | 41,0 | 41,9 | 42,9 | 42,7 | 41,3 | 39,1 | 36,2 |
| 13 | 32,6 | 31,6 | 33,5 | 35,9 | 38,9 | 40,1 | 39,7 | 40,8 | 41,1 | 39,1 | 38,1 | 36,6 |
| 14 | 27,6 | 30,2 | 31,2 | 33,6 | 38,1 | 41,1 | 42,9 | 41,6 | 40,3 | 38,6 | 36,0 | 34,7 |
| 15 | 29,3 | 30,8 | 31,4 | 33,6 | 36,2 | 38,5 | 40,0 | 40,8 | 40,3 | 38,8 | 37,0 | 35,7 |
| 16 | 29,7 | 30,2 | 31,9 | 35,3 | 37,5 | 40,2 | 40,8 | 41,9 | 40,8 | 39,9 | 38,0 | 36,9 |
| 17 | 30,9 | 29,3 | 31,5 | 34,1 | 36,1 | 40,7 | 43,0 | 43,3 | 43,9 | 40,9 | 37,4 | 38,0 |
| 18 | 31,6 | 32,2 | 32,6 | 33,8 | 35,6 | 39,1 | 41,9 | 41,6 | 40,7 | 40,0 | 38,6 | 36,6 |
| 19 | 30,3 | 28,8 | 28,4 | 31,6 | 34,8 | 38,2 | 38,6 | 39,1 | 40,0 | 39,1 | 38,2 | 35,8 |
| 20 | 26,5 | 29,5 | 31,8 | 35,0 | 38,2 | 39,8 | 39,6 | 43,4 | 39,6 | 38,8 | 38,6 | 36,3 |
| 21 | 28,6 | 29,1 | 31,5 | 33,4 | 36,0 | 38,4 | 39,0 | 38,9 | 37,4 | 35,9 | 34,0 | 33,0 |
| 22 | 28,7 | 28,6 | 29,7 | 32,2 | 35,5 | 39,3 | 41,0 | 40,4 | 39,4 | 36,4 | 34,8 | 35,7 |
| 23 | 29,4 | 39,9 | 34,0 | 32,6 | 39,9 | 39,8 | 40,0 | 37,9 | 38,8 | 43,9 | 35,8 | 37,1 |
| 24 | 34,6 | 34,7 | 37,4 | 37,8 | 39,9 | 42,6 | 42,2 | 40,8 | 38,7 | 37,1 | 41,6 | 36,4 |
| 25 | 35,4 | 29,2 | 36,2 | 34,9 | 37,6 | 36,0 | 37,2 | 37,9 | 38,9 | 36,6 | 35,2 | 33,3 |
| 26 | 32,4 | 35,3 | 34,5 | 34,2 | 36,1 | 38,2 | 39,3 | 38,7 | 37,5 | 36,6 | 36,4 | 35,6 |
| 27 | 29,3 | 30,6 | 32,5 | 35,8 | 38,8 | 40,1 | 41,8 | 42,0 | 40,1 | 39,2 | 36,3 | 35,9 |
| 28 | 30,7 | 31,8 | 32,9 | 34,9 | 36,5 | 37,9 | 38,9 | 40,6 | 40,0 | 39,1 | 37,9 | 37,2 |
| 29 | 29,0 | 28,2 | 29,9 | 32,0 | 35,7 | 36,1 | 37,1 | 38,6 | 39,4 | 37,6 | 36,8 | 36,2 |
| 30 | 30,5 | 29,2 | 28,1 | 31,9 | 37,7 | 42,0 | 44,8 | 42,5 | 41,2 | 39,2 | 37,3 | 36,2 |

| Intensität. |      |      |      |      |      |      |         |      |      |      |      |      |
|-------------|------|------|------|------|------|------|---------|------|------|------|------|------|
| Morgens.    |      |      |      |      |      |      | Abends. |      |      |      |      |      |
| T.          | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  | 1h      | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   |
| 1           | 30,7 | 28,6 | 26,8 | 25,4 | 24,8 | 26,6 | 27,8    | 29,7 | 30,9 | 32,2 | 33,5 | 33,2 |
| 2           | 29,7 | 25,0 | 24,1 | 20,7 | 25,0 | 25,1 | 24,5    | 26,8 | 25,2 | 26,6 | 29,6 | 31,1 |
| 3           | 29,2 | 28,6 | 27,9 | 26,8 | 27,9 | 29,1 | 30,8    | 29,0 | 29,6 | 32,7 | 31,8 | 34,8 |
| 4           | 22,9 | 21,0 | 23,8 | 21,8 | 18,5 | 15,7 | 20,1    | 27,0 | 28,7 | 28,4 | 30,8 | 36,4 |
| 5           | 21,7 | 25,7 | 23,9 | 24,5 | 23,3 | 28,8 | 23,3    | 23,9 | 26,7 | 25,1 | 31,6 | 32,8 |
| 6           | 23,4 | 22,1 | 22,6 | 20,7 | 20,7 | 25,6 | 25,3    | 26,1 | 24,2 | 25,8 | 30,7 | 31,2 |
| 7           | 26,2 | 25,5 | 20,2 | 24,0 | 25,2 | 25,3 | 27,1    | 29,0 | 31,2 | 30,7 | 23,9 | 31,4 |
| 8           | 24,5 | 22,7 | 23,6 | 19,5 | 20,7 | 23,0 | 27,0    | 26,0 | 27,7 | 24,9 | 24,8 | 27,5 |
| 9           | 27,6 | 26,2 | 22,0 | 23,4 | 25,5 | 27,0 | 21,4    | 28,0 | 29,3 | 29,8 | 30,4 | 28,9 |
| 10          | 28,0 | 25,6 | 26,6 | 26,2 | 27,2 | 27,2 | 26,8    | 27,5 | 27,4 | 28,3 | 27,7 | 29,0 |
| 11          | 27,3 | 25,8 | 25,1 | 25,6 | 24,6 | 26,2 | 27,0    | 28,1 | 25,4 | 27,7 | 27,6 | 27,7 |
| 12          | 28,9 | 26,6 | 26,9 | 26,7 | 25,3 | 23,6 | 25,2    | 28,3 | 30,4 | 31,2 | 29,1 | 30,8 |
| 13          | 27,4 | 23,6 | 22,3 | 23,1 | 23,5 | 20,7 | 22,1    | 24,4 | 27,7 | 26,7 | 30,8 | 32,4 |
| 14          | 24,2 | 21,4 | 21,0 | 22,0 | 24,2 | 24,5 | 25,3    | 27,2 | 28,9 | 29,6 | 30,4 | 29,1 |
| 15          | 25,9 | 23,0 | 21,1 | 21,9 | 22,7 | 24,6 | 26,1    | 26,4 | 28,9 | 30,0 | 29,5 | 29,8 |
| 16          | 28,6 | 26,7 | 25,0 | 24,5 | 23,6 | 23,0 | 24,2    | 28,5 | 26,9 | 31,2 | 32,1 | 32,3 |
| 17          | 30,6 | 29,2 | 25,4 | 21,4 | 21,9 | 24,9 | 22,6    | 24,6 | 27,1 | 29,0 | 26,6 | 30,9 |
| 18          | 25,9 | 25,6 | 24,1 | 22,8 | 23,3 | 22,2 | 24,0    | 19,8 | 24,3 | 28,2 | 30,1 | 31,3 |
| 19          | 31,7 | 28,3 | 26,4 | 25,8 | 25,3 | 22,0 | 24,6    | 23,4 | 30,7 | 29,0 | 31,1 | 29,3 |
| 20          | 29,9 | 27,6 | 23,8 | 23,9 | 15,7 | 20,0 | 30,9    | 29,0 | 29,4 | 31,3 | 32,4 | 29,8 |
| 21          | 31,1 | 29,4 | 26,6 | 26,2 | 25,8 | 25,1 | 26,0    | 26,9 | 30,8 | 31,5 | 30,4 | 31,6 |
| 22          | 34,4 | 32,6 | 31,2 | 31,6 | 32,9 | 32,5 | 32,0    | 33,2 | 34,2 | 34,8 | 38,2 | 36,6 |
| 23          | 15,5 | 32,2 | 27,9 | 32,7 | 24,1 | 25,3 | 22,2    | 26,9 | 34,7 | 35,0 | 32,0 | 38,0 |
| 24          | 20,3 | 22,0 | 17,7 | 10,9 | 14,0 | 16,3 | 19,5    | 19,8 | 24,5 | 23,0 | 29,5 | 24,2 |
| 25          | 17,1 | 13,4 | 17,8 | 14,7 | 16,2 | 19,4 | 21,9    | 27,0 | 25,0 | 23,6 | 26,7 | 31,5 |
| 26          | 21,2 | 18,9 | 23,3 | 25,8 | 23,7 | 23,0 | 23,1    | 22,5 | 25,6 | 30,1 | 33,7 | 35,5 |
| 27          | 32,2 | 27,0 | 25,5 | 24,2 | 26,1 | 25,9 | 26,2    | 27,5 | 31,8 | 32,0 | 28,8 | 30,6 |
| 28          | 28,4 | 26,4 | 23,6 | 23,0 | 24,2 | 25,6 | 26,8    | 26,1 | 27,5 | 30,5 | 32,0 | 35,3 |
| 29          | 36,3 | 32,7 | 31,1 | 29,4 | 28,7 | 29,6 | 32,0    | 32,9 | 33,8 | 33,4 | 33,6 | 34,4 |
| 30          | 36,3 | 33,7 | 33,8 | 31,6 | 30,8 | 23,6 | 28,0    | 23,1 | 31,0 | 31,7 | 30,2 | 29,7 |

**Inclination.**

**Morgens.**

**Abends.**

| T. | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  | 1h   | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   |
|----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 1  | 31,8 | 31,8 | 30,7 | 29,2 | 29,8 | 30,4 | 31,0 | 32,3 | 32,9 | 33,8 | 34,3 | 34,2 |
| 2  | 33,5 | 31,1 | 31,0 | 29,7 | 32,2 | 31,8 | 31,3 | 32,6 | 31,3 | 31,6 | 34,4 | 34,9 |
| 3  | 31,5 | 31,6 | 31,0 | 30,7 | 31,0 | 32,2 | 32,8 | 31,1 | 31,5 | 33,2 | 33,0 | 33,0 |
| 4  | 26,7 | 25,3 | 27,2 | 26,0 | 23,2 | 20,9 | 23,6 | 31,4 | 31,2 | 28,0 | 29,2 | 33,5 |
| 5  | 25,9 | 28,0 | 27,5 | 27,9 | 28,7 | 30,1 | —    | —    | —    | —    | —    | —    |
| 6  | —    | —    | —    | —    | 17,7 | 22,4 | 22,0 | 22,3 | 20,6 | 21,6 | 24,8 | 25,3 |
| 7  | 21,1 | 20,5 | 17,1 | 20,7 | 19,1 | 21,2 | 22,3 | 24,2 | 25,5 | 24,9 | 19,7 | 25,2 |
| 8  | 19,6 | 18,5 | 19,5 | 16,7 | 17,6 | 18,9 | 20,9 | 21,5 | 22,2 | 20,0 | 19,9 | 21,8 |
| 9  | 21,3 | 20,5 | 17,4 | 19,2 | 20,9 | 22,0 | 21,5 | 22,1 | 23,3 | 22,8 | 23,8 | 22,4 |
| 10 | 22,1 | 20,9 | 22,0 | 21,6 | 22,2 | 21,9 | 21,5 | 22,2 | 21,6 | 22,8 | 23,5 | 23,4 |
| 11 | 22,6 | 21,3 | 20,2 | 20,7 | 20,4 | 21,4 | 20,9 | 17,9 | 19,8 | 21,8 | 21,4 | 21,7 |
| 12 | 21,9 | 21,1 | 21,2 | 21,3 | 20,5 | 18,2 | 18,9 | 22,5 | 23,8 | 23,3 | 21,1 | 22,1 |
| 13 | 19,8 | 17,6 | 17,3 | 16,7 | 17,0 | 14,8 | 14,6 | 15,3 | 19,3 | 17,9 | 20,9 | 22,0 |
| 14 | 16,2 | 14,3 | 13,8 | 14,6 | 16,3 | 16,1 | 16,5 | 17,4 | 18,3 | 19,1 | 20,2 | 19,2 |
| 15 | 17,6 | 15,6 | 14,6 | 15,6 | 15,8 | 17,4 | 18,0 | 17,3 | 17,9 | 18,6 | 18,8 | 19,9 |
| 16 | 19,1 | 18,2 | 17,6 | 16,8 | 16,6 | 15,5 | 16,8 | 19,0 | 17,9 | 21,0 | 21,1 | 21,1 |
| 17 | 19,6 | 18,8 | 15,7 | 12,6 | 16,1 | 16,1 | 14,0 | 14,8 | 15,9 | 18,9 | 17,6 | 20,0 |
| 18 | 14,2 | 14,0 | 12,6 | 11,3 | 12,8 | 11,9 | 13,1 | 10,0 | 12,7 | 15,6 | 16,6 | 17,6 |
| 19 | —    | —    | —    | 14,3 | 13,4 | 10,4 | 12,5 | 10,9 | 16,6 | 15,4 | 16,6 | 18,1 |
| 20 | 14,9 | 13,1 | 10,5 | 11,2 | 6,0  | 9,0  | 16,6 | 14,0 | 14,0 | 15,5 | 16,3 | 14,6 |
| 21 | 15,1 | 14,1 | 12,5 | 12,8 | 13,0 | 12,6 | 13,2 | 14,1 | 17,4 | 17,9 | 16,3 | 17,0 |
| 22 | 19,1 | 17,9 | 17,3 | 17,8 | 18,3 | 18,9 | 18,2 | 19,5 | 20,0 | 20,6 | 22,8 | 21,8 |
| 23 | 6,8  | 18,0 | 15,2 | 19,8 | 13,0 | 14,5 | 12,0 | 16,0 | 21,9 | 20,8 | 18,3 | 22,8 |
| 24 | 9,1  | 10,9 | 8,1  | 3,4  | 6,0  | 7,8  | 9,7  | 9,3  | 12,6 | 10,6 | 14,8 | 10,8 |
| 25 | 7,4  | 4,2  | 6,9  | 5,0  | 6,4  | 8,2  | 9,7  | 13,0 | 11,2 | 10,7 | 13,0 | 16,4 |
| 26 | 8,4  | 7,2  | 11,5 | 14,0 | 12,8 | 11,8 | 11,6 | 10,9 | 12,9 | 16,1 | 18,8 | 20,2 |
| 27 | 15,6 | 12,8 | 12,5 | 12,8 | 14,8 | 14,0 | 14,8 | 14,9 | 17,0 | 17,4 | 14,3 | 15,9 |
| 28 | 13,9 | 12,6 | 10,8 | 10,6 | 11,9 | 12,7 | 13,6 | 13,3 | 14,0 | 16,2 | 17,3 | 19,5 |
| 29 | 20,1 | 17,8 | 17,7 | 16,3 | 16,2 | 17,3 | 18,5 | 18,2 | 19,1 | 18,3 | 18,0 | 18,4 |
| 30 | 19,7 | 17,8 | 18,4 | 18,7 | 17,7 | 11,1 | 14,6 | 10,5 | 16,0 | 16,3 | 15,3 | 15,1 |

| Declination. |      |      |      |      |      |      |         |      |      |      |      |      |
|--------------|------|------|------|------|------|------|---------|------|------|------|------|------|
| Morgens.     |      |      |      |      |      |      | Abends. |      |      |      |      |      |
| T.           | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  | 1h      | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   |
| 1            | 27,2 | 27,2 | 29,6 | 34,2 | 38,4 | 45,2 | 47,1    | 43,9 | 46,9 | 44,0 | 41,3 | 33,7 |
| 2            | 30,2 | 30,9 | 32,0 | 36,5 | 39,3 | 39,9 | 42,8    | 42,1 | 40,3 | 36,8 | 36,2 | 34,8 |
| 3            | 25,7 | 26,7 | 29,2 | 32,8 | 35,1 | 38,9 | 43,9    | 44,0 | 43,8 | 44,9 | 35,6 | 37,5 |
| 4            | 29,6 | 29,1 | 28,3 | 33,0 | 37,0 | 37,7 | 40,3    | 39,2 | 38,6 | 42,3 | 40,5 | 37,9 |
| 5            | 34,5 | 31,6 | 33,4 | 32,7 | 33,2 | 35,2 | 35,5    | 39,0 | 40,4 | 37,4 | 37,8 | 38,1 |
| 6            | 26,6 | 28,4 | 32,7 | 34,8 | 36,7 | 40,5 | 41,0    | 41,2 | 41,7 | 40,0 | 39,0 | 37,0 |
| 7            | 28,7 | 30,1 | 29,2 | 31,1 | 34,2 | 37,0 | 37,2    | 37,9 | 37,9 | 36,8 | 36,2 | 36,1 |
| 8            | 28,5 | 28,0 | 28,0 | 30,3 | 34,4 | 36,9 | 37,8    | 40,3 | 40,1 | 38,8 | 37,7 | 36,3 |
| 9            | 27,7 | 27,8 | 28,1 | 30,9 | 34,9 | 38,8 | 43,4    | 43,5 | 40,9 | 38,4 | 37,1 | 35,4 |
| 10           | 25,6 | 27,0 | 28,6 | 31,8 | 36,9 | 40,0 | 42,1    | 44,9 | 43,3 | 41,0 | 38,3 | 35,2 |
| 11           | 27,8 | 29,3 | 30,3 | 32,0 | 36,0 | 40,1 | 43,7    | 43,1 | 41,1 | 38,7 | 36,1 | 34,9 |
| 12           | 28,0 | 27,8 | 31,0 | 33,9 | 35,9 | 37,1 | 37,9    | 38,9 | 37,8 | 35,6 | 34,4 | 33,5 |
| 13           | 27,5 | 28,5 | 30,6 | 34,7 | 37,5 | 38,9 | 40,8    | 41,0 | 39,8 | 39,9 | 37,4 | 35,9 |
| 14           | 27,5 | 27,6 | 29,1 | 32,1 | 35,3 | 39,1 | 43,3    | 44,4 | 43,0 | 41,0 | 36,2 | 35,9 |
| 15           | 29,4 | 31,6 | 33,9 | 33,4 | 34,8 | 37,7 | 40,5    | 41,4 | 42,5 | 41,8 | 38,0 | 36,4 |
| 16           | 28,4 | 28,5 | 29,3 | 31,9 | 34,9 | 37,5 | 38,7    | 39,1 | 40,7 | 39,2 | 36,9 | 35,4 |
| 17           | 29,0 | 28,8 | 29,9 | 31,9 | 35,4 | 36,3 | 38,8    | 39,4 | 39,3 | 37,4 | 36,0 | 34,5 |
| 18           | 27,6 | 27,5 | 27,5 | 29,5 | 31,5 | 36,4 | 38,2    | 38,8 | 38,2 | 37,8 | 36,2 | 35,8 |
| 19           | 27,8 | 28,8 | 30,1 | 31,8 | 34,2 | 37,0 | 38,9    | 38,4 | 38,8 | 37,8 | 36,8 | 36,1 |
| 20           | 29,4 | 28,9 | 30,0 | 34,7 | 38,2 | 39,9 | 42,8    | 42,2 | 44,9 | 39,8 | 39,2 | 34,7 |
| 21           | 30,1 | 30,0 | 31,2 | 33,5 | 36,7 | 39,0 | 39,1    | 39,1 | 38,6 | 37,5 | 35,9 | 35,1 |
| 22           | 27,9 | 29,6 | 29,6 | 32,1 | 35,5 | 37,5 | 39,1    | 40,2 | 38,9 | 37,0 | 35,8 | 34,1 |
| 23           | 28,5 | 28,5 | 28,6 | 31,5 | 35,5 | 40,4 | 42,8    | 42,2 | 40,5 | 37,6 | 35,5 | 34,2 |
| 24           | 28,4 | 28,6 | 30,0 | 31,0 | 35,0 | 38,9 | 41,1    | 41,6 | 40,6 | 39,9 | 38,3 | 37,0 |
| 25           | 27,9 | 29,3 | 31,4 | 33,7 | 37,0 | 40,3 | 42,1    | 41,1 | 40,2 | 38,4 | 37,2 | 36,1 |
| 26           | 29,1 | 33,0 | 32,8 | 35,0 | 38,9 | 43,0 | 45,3    | 47,0 | 46,9 | 45,2 | 41,2 | 38,8 |
| 27           | 27,3 | 27,8 | 29,3 | 34,5 | 37,9 | 42,0 | 43,5    | 42,2 | 39,8 | 37,1 | 35,0 | 34,5 |
| 28           | 27,2 | 26,1 | 29,0 | 32,2 | 35,0 | 38,1 | 40,0    | 41,4 | 42,1 | 38,0 | 36,2 | 35,0 |
| 29           | 27,9 | 33,4 | 35,1 | 32,6 | 34,6 | 39,4 | 40,9    | 41,6 | 39,9 | 36,5 | 34,8 | 33,8 |
| 30           | 34,8 | 36,9 | 34,0 | 34,5 | 36,5 | 41,1 | 41,0    | 41,8 | 41,5 | 42,1 | 38,9 | 36,6 |
| 31           | 29,7 | 28,9 | 28,9 | 30,9 | 33,5 | 36,8 | 40,9    | 40,2 | 40,1 | 38,9 | 36,9 | 34,1 |



## Intensität.

Morgens.

Abends.

| T. | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  | 1h   | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   |
|----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 1  | 34,0 | 28,3 | 25,8 | 22,5 | 29,6 | 31,7 | 26,0 | 29,8 | 28,7 | 29,8 | 30,1 | 30,7 |
| 2  | 28,3 | 28,6 | 19,5 | 21,5 | 19,0 | 24,3 | 24,4 | 23,7 | 30,5 | 29,1 | 36,6 | 32,2 |
| 3  | 30,8 | 29,4 | 26,8 | 29,1 | 30,5 | 30,0 | 32,0 | 29,0 | 35,6 | 42,4 | 32,3 | 39,4 |
| 4  | 32,6 | 33,7 | 31,7 | 26,5 | 31,4 | 28,6 | 31,0 | 29,0 | 32,6 | 41,7 | 39,8 | 34,1 |
| 5  | 31,5 | 30,2 | 31,3 | 26,6 | 25,6 | 28,9 | 24,5 | 26,6 | 29,1 | 33,6 | 37,4 | 35,5 |
| 6  | 27,4 | 22,1 | 18,9 | 23,9 | 27,4 | 28,2 | 20,2 | 27,8 | 27,3 | 29,0 | 32,0 | 32,6 |
| 7  | 27,8 | 27,0 | 25,6 | 26,6 | 27,8 | 29,3 | 30,6 | 29,3 | 31,2 | 33,0 | 32,7 | 32,8 |
| 8  | 32,9 | 30,8 | 29,6 | 27,6 | 26,9 | 28,5 | 28,8 | 31,3 | 33,3 | 35,3 | 36,5 | 37,5 |
| 9  | 34,8 | 32,7 | 30,8 | 28,1 | 26,9 | 29,7 | 29,8 | 29,7 | 33,4 | 37,3 | 36,7 | 36,1 |
| 10 | 35,4 | 32,0 | 30,6 | 27,3 | 28,1 | 26,1 | 26,9 | 29,0 | 34,2 | 35,3 | 37,3 | 36,9 |
| 11 | 35,6 | 30,7 | 29,1 | 27,9 | 27,3 | 28,9 | 31,4 | 35,1 | 36,9 | 37,9 | 39,9 | 39,1 |
| 12 | 37,4 | 35,6 | 33,8 | 31,9 | 32,9 | 35,3 | 37,6 | 40,3 | 42,0 | 41,2 | 40,8 | 42,3 |
| 13 | 34,9 | 33,6 | 34,7 | 35,6 | 35,7 | 36,7 | 38,3 | 37,2 | 35,1 | 36,2 | 37,8 | 39,0 |
| 14 | 35,8 | 35,0 | 34,0 | 35,2 | 33,9 | 35,6 | 38,3 | 41,7 | 40,5 | 44,5 | 37,8 | 36,9 |
| 15 | 36,1 | 31,4 | 31,1 | 31,3 | 31,4 | 33,6 | 32,1 | 32,4 | 31,7 | 31,0 | 31,6 | 31,8 |
| 16 | 33,5 | 32,4 | 29,8 | 27,5 | 26,3 | 27,5 | 26,2 | 30,9 | 33,4 | 32,9 | 34,4 | 35,1 |
| 17 | 35,5 | 33,0 | 29,9 | 28,2 | 27,4 | 31,7 | 35,7 | 35,7 | 35,9 | 35,9 | 34,1 | 35,6 |
| 18 | 35,3 | 32,9 | 31,5 | 32,2 | 33,3 | 36,0 | 35,0 | 34,7 | 33,6 | 35,5 | 33,5 | 34,6 |
| 19 | 36,4 | 33,8 | 31,5 | 30,0 | 31,0 | 32,9 | 34,1 | 33,2 | 35,2 | 34,1 | 34,3 | 36,8 |
| 20 | 36,8 | 33,0 | 28,8 | 28,4 | 31,9 | 34,0 | 34,0 | 32,4 | 36,1 | 30,1 | 34,0 | 39,2 |
| 21 | 35,0 | 33,9 | 31,2 | 29,1 | 30,3 | 31,0 | 33,9 | 34,0 | 33,5 | 34,4 | 34,0 | 35,8 |
| 22 | 38,3 | 38,2 | 38,4 | 38,2 | 37,9 | 38,8 | 40,5 | 40,9 | 39,2 | 40,0 | 38,9 | 40,8 |
| 23 | 37,7 | 35,4 | 33,9 | 33,2 | 33,9 | 33,7 | 35,6 | 35,9 | 38,1 | 40,2 | 39,7 | 40,7 |
| 24 | 40,5 | 36,6 | 34,5 | 33,2 | 35,2 | 35,0 | 38,7 | 39,4 | 38,9 | 38,2 | 38,6 | 39,9 |
| 25 | 36,8 | 34,8 | 34,6 | 36,4 | 37,9 | 39,5 | 39,9 | 38,4 | 36,9 | 37,3 | 38,0 | 38,8 |
| 26 | 37,6 | 31,1 | 31,6 | 30,4 | 32,1 | 30,5 | 28,1 | 32,2 | 27,6 | 35,9 | 40,0 | 34,0 |
| 27 | 34,9 | 33,4 | 30,6 | 25,9 | 26,9 | 31,4 | 32,0 | 34,3 | 34,8 | 34,0 | 36,1 | 37,2 |
| 28 | 35,4 | 34,1 | 29,6 | 27,9 | 30,6 | 36,4 | 37,1 | 37,2 | 37,3 | 34,9 | 36,9 | 38,8 |
| 29 | 40,6 | 31,8 | 32,3 | 35,7 | 36,2 | 33,7 | 32,9 | 35,0 | 32,7 | 35,1 | 38,1 | 40,0 |
| 30 | 35,5 | 29,1 | 31,9 | 31,3 | 34,3 | 34,7 | 33,4 | 35,2 | 36,7 | 35,8 | 35,9 | 38,6 |
| 31 | 37,6 | 34,6 | 33,6 | 32,0 | 31,6 | 32,2 | 32,0 | 37,3 | 39,3 | 40,7 | 42,1 | 41,8 |



| Inclination. |      |      |      |      |      |      |         |      |      |      |      |      |
|--------------|------|------|------|------|------|------|---------|------|------|------|------|------|
| Morgens.     |      |      |      |      |      |      | Abends. |      |      |      |      |      |
| T            | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  | 1h      | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   |
| 1            | 17,9 | 14,3 | 12,3 | 9,7  | 14,6 | 16,7 | 12,2    | 14,1 | 14,5 | 15,2 | 14,9 | 15,4 |
| 2            | 12,7 | 9,1  | 6,5  | 8,2  | 6,4  | 10,8 | 11,1    | 10,2 | 14,3 | 13,7 | 19,1 | 16,0 |
| 3            | 13,5 | 12,9 | 11,2 | 13,5 | 14,2 | 14,8 | 15,3    | 12,2 | 17,0 | 21,9 | 14,2 | 19,6 |
| 4            | 14,8 | 16,1 | 15,2 | 11,5 | 16,2 | 16,4 | 16,7    | 16,2 | 18,4 | 24,7 | 23,7 | 19,0 |
| 5            | 15,1 | 15,1 | 16,2 | 14,5 | 13,4 | 11,6 | 12,1    | 13,1 | 14,1 | 17,9 | 20,0 | 17,6 |
| 6            | 11,1 | 7,7  | 6,6  | 10,8 | 14,2 | 13,8 | 12,2    | 12,2 | 10,5 | 11,9 | 14,8 | 16,0 |
| 7            | 10,0 | 10,9 | 9,9  | 10,2 | 12,1 | 13,5 | 14,0    | 13,4 | 14,9 | 14,9 | 15,3 | 15,2 |
| 8            | 15,9 | 14,8 | 14,2 | 13,4 | 13,3 | 14,7 | 14,9    | 16,2 | 17,1 | 18,7 | 19,6 | 20,1 |
| 9            | 18,1 | 17,6 | 16,3 | 15,8 | 15,0 | 17,7 | 17,3    | 16,4 | 19,5 | 22,0 | 20,3 | 20,2 |
| 10           | 17,0 | 17,0 | 16,8 | 14,8 | 15,8 | 14,0 | 14,1    | 17,6 | 18,9 | 19,0 | 19,5 | 19,1 |
| 11           | 16,1 | 13,2 | 12,6 | 12,0 | 12,0 | 13,0 | 14,6    | 16,4 | 17,4 | 18,3 | 19,0 | 18,0 |
| 12           | 18,5 | 17,2 | 15,6 | 14,8 | 15,9 | 17,9 | 19,5    | 21,9 | 23,1 | 22,4 | 22,3 | 23,5 |
| 13           | 19,1 | 18,8 | 19,8 | 20,9 | 21,3 | 22,0 | 23,2    | 22,1 | 20,6 | 21,4 | 22,4 | 23,0 |
| 14           | 21,0 | 21,1 | 21,7 | 21,9 | 21,2 | 22,7 | 25,1    | 27,5 | 26,1 | 28,5 | 23,3 | 23,0 |
| 15           | 21,4 | 18,2 | 18,1 | 19,0 | 19,7 | 20,5 | 19,6    | 19,8 | 19,6 | 19,4 | 20,1 | 20,3 |
| 16           | 21,0 | 20,4 | 18,6 | 17,3 | 16,4 | 17,5 | 16,6    | 20,5 | 21,9 | 22,0 | 22,2 | 23,3 |
| 17           | 22,8 | 21,1 | 19,3 | 18,5 | 17,9 | 21,4 | 24,3    | 24,3 | 24,6 | 24,6 | 18,3 | 24,4 |
| 18           | 23,7 | 22,1 | 21,5 | 22,7 | 24,0 | 25,9 | 25,2    | 24,2 | 23,0 | 24,4 | 22,3 | 22,8 |
| 19           | 23,9 | 22,8 | 21,4 | 20,7 | 22,0 | 23,4 | 23,5    | 23,3 | 24,3 | 23,7 | 23,7 | 24,9 |
| 20           | 23,2 | 20,9 | 18,1 | 17,9 | 20,7 | 22,0 | 21,4    | 19,6 | 23,1 | 18,9 | 21,3 | 21,0 |
| 21           | 20,7 | 20,1 | 19,2 | 18,0 | 20,3 | 20,8 | 21,7    | 21,1 | 20,2 | 20,6 | 20,9 | 22,1 |
| 22           | 21,9 | 21,5 | 22,0 | 21,8 | 22,0 | 22,9 | 24,5    | 24,7 | 23,3 | 23,5 | 23,1 | 24,3 |
| 23           | 22,1 | 21,0 | 21,4 | 21,8 | 22,2 | 22,6 | 23,9    | 24,4 | 26,0 | 27,2 | 26,9 | 27,5 |
| 24           | 25,4 | 23,6 | 23,0 | 23,0 | 24,1 | 24,4 | 25,1    | 26,0 | 25,4 | 24,6 | 23,6 | 24,4 |
| 25           | 22,6 | 21,1 | 21,0 | 22,7 | 24,2 | 25,1 | 26,0    | 24,9 | 23,6 | 23,2 | 23,2 | 23,2 |
| 26           | 19,4 | 15,2 | 15,6 | 15,2 | 16,9 | 16,8 | 15,3    | 17,7 | 13,6 | 19,2 | 21,4 | 15,8 |
| 27           | 14,9 | 14,7 | 12,9 | 10,4 | 11,2 | 14,1 | 15,3    | 17,2 | 17,3 | 17,4 | 18,6 | 18,8 |
| 28           | 18,3 | 17,1 | 14,0 | 12,8 | 14,9 | 19,0 | 19,5    | 19,4 | 18,4 | 17,0 | 18,8 | 20,1 |
| 29           | 22,9 | 15,9 | 16,3 | 18,6 | 19,4 | 17,6 | 17,3    | 19,0 | 16,9 | 18,6 | 20,9 | 22,1 |
| 30           | 18,7 | 13,9 | 16,6 | 16,1 | 18,2 | 18,2 | 17,1    | 18,2 | 19,2 | 18,2 | 18,0 | 20,0 |
| 31           | 19,2 | 17,3 | 15,8 | 15,6 | 15,8 | 16,5 | 16,3    | 19,6 | 21,1 | 22,5 | 23,5 | 22,2 |

|    |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 1  | 27,5 | 27,0 | 27,9 | 29,1 | 33,0 | 35,6 | 39,8 | 38,0 | 39,0 | 38,8 | 33,9 | 32,9 |
| 2  | 27,8 | 29,0 | 29,3 | 31,1 | 34,5 | 38,2 | 40,4 | 39,1 | 37,3 | 35,1 | 35,0 | 34,4 |
| 3  | 27,5 | 27,2 | 29,9 | 30,8 | 32,4 | 35,9 | 38,9 | 40,1 | 38,1 | 37,0 | 35,4 | 33,9 |
| 4  | 26,8 | 26,5 | 30,0 | 31,3 | 36,0 | 38,7 | 40,2 | 40,0 | 39,9 | 37,0 | 34,9 | 34,0 |
| 5  | 29,3 | 29,2 | 29,8 | 31,8 | 33,6 | 34,9 | 36,2 | 37,1 | 38,0 | 37,4 | 35,8 | 35,2 |
| 6  | 29,5 | 29,8 | 30,5 | 31,5 | 35,5 | 38,2 | 38,1 | 39,5 | 39,7 | 37,8 | 34,7 | 34,4 |
| 7  | 28,5 | 28,0 | 30,8 | 32,8 | 36,1 | 38,9 | 39,9 | 39,4 | 38,3 | 36,9 | 34,3 | 33,1 |
| 8  | 28,9 | 30,0 | 33,2 | 35,8 | 38,2 | 39,0 | 39,8 | 39,1 | 38,0 | 35,8 | 34,0 | 32,6 |
| 9  | 30,5 | 30,8 | 31,2 | 34,5 | 37,8 | 41,5 | 41,6 | 40,1 | 38,2 | 35,9 | 33,8 | 30,8 |
| 10 | 26,9 | 28,4 | 31,5 | 33,8 | 37,1 | 41,6 | 43,3 | 40,4 | 38,2 | 37,4 | 32,3 | 32,9 |
| 11 | 27,0 | 26,5 | 27,7 | 30,2 | 33,3 | 37,8 | 38,9 | 39,2 | 39,1 | 37,3 | 36,0 | 34,7 |
| 12 | 26,9 | 27,4 | 29,8 | 33,9 | 36,1 | 40,1 | 41,5 | 41,5 | 41,2 | 37,6 | 35,8 | 33,5 |
| 13 | 28,5 | 29,9 | 32,2 | 35,0 | 37,4 | 40,8 | 44,4 | 41,5 | 39,8 | 38,4 | 36,1 | 33,1 |
| 14 | 29,5 | 30,0 | 32,6 | 35,1 | 39,2 | 39,1 | 40,0 | 39,8 | 39,2 | 37,0 | 34,9 | 33,8 |
| 15 | 29,7 | 29,2 | 32,5 | 34,9 | 37,8 | 40,5 | 41,5 | 40,7 | 38,5 | 35,1 | 33,4 | 32,6 |
| 16 | 28,5 | 28,6 | 30,0 | 33,2 | 37,8 | 41,1 | 42,2 | 42,8 | 42,1 | 37,8 | 35,6 | 34,2 |
| 17 | 26,8 | 26,3 | 28,2 | 30,9 | 33,2 | 37,1 | 40,5 | 40,9 | 41,7 | 38,2 | 36,1 | 34,4 |
| 18 | 28,4 | 29,0 | 32,6 | 37,0 | 38,2 | 40,7 | 42,0 | 42,3 | 41,0 | 38,2 | 36,6 | 34,9 |
| 19 | 29,2 | 27,8 | 31,7 | 35,7 | 38,9 | 40,2 | 40,5 | 39,0 | 37,2 | 36,1 | 34,9 | 34,2 |
| 20 | 28,6 | 27,6 | 29,0 | 31,9 | 35,1 | 37,8 | 39,1 | 39,2 | 37,9 | 36,0 | 34,9 | 33,8 |
| 21 | 27,3 | 27,8 | 31,4 | 36,0 | 41,0 | 42,6 | 44,0 | 43,3 | 42,9 | 39,6 | 36,1 | 35,0 |
| 22 | 29,7 | 31,0 | 34,2 | 36,2 | 39,8 | 41,0 | 42,0 | 41,6 | 39,2 | 36,3 | 33,5 | 31,4 |
| 23 | 28,6 | 30,8 | 31,6 | 34,2 | 36,7 | 38,2 | 39,5 | 38,8 | 36,2 | 34,9 | 34,1 | 32,8 |
| 24 | 31,8 | 30,4 | 31,8 | 35,2 | 36,2 | 38,8 | 38,6 | 36,4 | 34,4 | 32,6 | 30,9 | 32,0 |
| 25 | 27,6 | 28,8 | 31,2 | 35,1 | 37,9 | 39,5 | 39,1 | 38,7 | 39,8 | 37,0 | 35,4 | 34,2 |
| 26 | 25,6 | 30,5 | 31,4 | 35,5 | 38,9 | 40,1 | 38,8 | 38,5 | 36,2 | 35,1 | 35,1 | 26,5 |
| 27 | 29,4 | 28,0 | 28,7 | 30,8 | 33,2 | 37,1 | 42,8 | 42,9 | 44,0 | 39,5 | 39,2 | 37,3 |
| 28 | 30,8 | 29,8 | 31,0 | 33,3 | 34,5 | 36,6 | 38,3 | 39,2 | 39,5 | 37,0 | 36,8 | 36,1 |
| 29 | 27,1 | 27,7 | 29,9 | 32,1 | 34,9 | 37,9 | 39,3 | 40,2 | 39,1 | 38,2 | 37,8 | 36,3 |
| 30 | 28,7 | 29,6 | 31,5 | 33,9 | 36,4 | 39,5 | 40,2 | 40,9 | 39,8 | 38,9 | 37,1 | 32,8 |
| 31 | 34,0 | 33,5 | 32,5 | 34,1 | 38,6 | 43,4 | 41,7 | 40,5 | 41,2 | 40,5 | 37,9 | 36,6 |

| Intensität. |      |      |      |      |      |      |         |      |      |      |      |      |
|-------------|------|------|------|------|------|------|---------|------|------|------|------|------|
| Morgens.    |      |      |      |      |      |      | Abends. |      |      |      |      |      |
| T.          | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  | 1h      | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   |
| 1           | 37,1 | 34,9 | 32,0 | 32,7 | 31,9 | 33,6 | 33,3    | 34,3 | 38,1 | 41,2 | 40,2 | 43,1 |
| 2           | 36,8 | 36,2 | 33,8 | 33,1 | 32,4 | 34,4 | 36,3    | 36,3 | 34,5 | 40,0 | 40,9 | 42,2 |
| 3           | 39,6 | 38,1 | 34,7 | 33,7 | 33,9 | 34,2 | 35,7    | 34,7 | 34,8 | 38,0 | 38,4 | 39,0 |
| 4           | 39,7 | 37,1 | 32,7 | 33,6 | 34,1 | 31,6 | 33,8    | 36,0 | 37,0 | 38,9 | 38,8 | 39,0 |
| 5           | 37,5 | 36,8 | 35,3 | 35,3 | 35,6 | 36,2 | 36,3    | 36,4 | 36,8 | 38,5 | 35,5 | 40,0 |
| 6           | 37,7 | 38,0 | 36,0 | 35,6 | 32,6 | 32,2 | 36,8    | 39,4 | 40,8 | 39,0 | 39,2 | 42,2 |
| 7           | 36,4 | 35,2 | 33,7 | 33,7 | 34,8 | 35,9 | 37,1    | 36,8 | 37,7 | 38,0 | 38,6 | 38,8 |
| 8           | 37,0 | 35,2 | 34,8 | 36,2 | 37,7 | 37,8 | 39,6    | 39,3 | 37,6 | 38,6 | 39,6 | 40,7 |
| 9           | 38,4 | 37,4 | 37,2 | 39,5 | 41,2 | 41,0 | 40,9    | 40,7 | 40,8 | 39,2 | 39,0 | 40,2 |
| 10          | 40,8 | 37,0 | 37,2 | 35,9 | 39,0 | 42,2 | 40,5    | 37,9 | 35,9 | 39,4 | 37,5 | 39,5 |
| 11          | 39,5 | 36,0 | 32,8 | 31,6 | 34,7 | 36,8 | 38,2    | 38,9 | 40,9 | 36,6 | 38,1 | 39,6 |
| 12          | 40,5 | 36,7 | 34,6 | 33,1 | 34,4 | 37,1 | 37,1    | 39,7 | 39,0 | 40,5 | 39,0 | 39,1 |
| 13          | 37,0 | 34,1 | 33,4 | 33,6 | 33,4 | 35,1 | 40,7    | 35,5 | 38,1 | 37,9 | 39,5 | 37,1 |
| 14          | 38,5 | 36,6 | 34,8 | 35,0 | 36,7 | 36,0 | 38,9    | 40,7 | 39,0 | 38,9 | 38,1 | 38,9 |
| 15          | 38,9 | 36,5 | 36,2 | 36,0 | 36,7 | 33,6 | 32,6    | 33,8 | 35,6 | 35,7 | 36,8 | 38,0 |
| 16          | 39,6 | 37,1 | 36,5 | 36,8 | 37,4 | 37,6 | 36,7    | 36,3 | 36,8 | 37,9 | 38,2 | 37,7 |
| 17          | 39,4 | 37,6 | 33,9 | 33,4 | 32,7 | 34,9 | 32,9    | 33,9 | 38,2 | 40,2 | 38,9 | 38,8 |
| 18          | 37,1 | 35,0 | 30,6 | 29,9 | 29,7 | 33,5 | 37,0    | 38,0 | 38,1 | 38,1 | 38,5 | 38,1 |
| 19          | 35,0 | 34,0 | 30,7 | 32,8 | 35,0 | 35,9 | 38,5    | 38,1 | 38,1 | 38,8 | 39,1 | 40,9 |
| 20          | 39,5 | 36,9 | 36,2 | 36,5 | 37,8 | 38,8 | 40,1    | 40,9 | 41,0 | 41,9 | 43,0 | 43,0 |
| 21          | 42,7 | 39,9 | 34,8 | 31,8 | 32,1 | 34,4 | 36,3    | 36,5 | 41,1 | 36,6 | 36,8 | 36,1 |
| 22          | 35,9 | 34,3 | 33,6 | 35,0 | 39,5 | 41,1 | 43,6    | 43,3 | 43,7 | 43,6 | 43,5 | 42,8 |
| 23          | 43,7 | 40,3 | 38,7 | 41,7 | 41,1 | 42,2 | 42,5    | 38,6 | 40,7 | 42,0 | 41,8 | 44,1 |
| 24          | 38,7 | 37,5 | 35,3 | 36,8 | 39,0 | 42,5 | 45,1    | 45,7 | 42,7 | 41,1 | 39,2 | 41,8 |
| 25          | 39,6 | 38,1 | 35,7 | 36,0 | 37,2 | 38,3 | 41,4    | 44,3 | 46,2 | 45,5 | 45,0 | 46,3 |
| 26          | 42,6 | 33,7 | 29,1 | 28,6 | 33,3 | 38,3 | 41,0    | 41,7 | 41,5 | 41,9 | 40,5 | 43,2 |
| 27          | 40,2 | 38,8 | 37,4 | 36,4 | 32,9 | 32,5 | 37,1    | 35,5 | 36,7 | 35,5 | 41,1 | 42,3 |
| 28          | 39,0 | 35,7 | 34,0 | 34,1 | 34,6 | 38,3 | 40,7    | 41,3 | 37,7 | 41,0 | 43,1 | 44,8 |
| 29          | 41,4 | 37,5 | 36,0 | 37,0 | 39,9 | 42,2 | 42,8    | 43,8 | 43,0 | 43,1 | 42,9 | 43,6 |
| 30          | 42,4 | 39,3 | 37,0 | 37,1 | 33,5 | 36,7 | 40,2    | 43,2 | 43,3 | 42,3 | 43,6 | 45,1 |
| 31          | 37,4 | 38,8 | 33,4 | 36,8 | 38,8 | 33,4 | 34,2    | 39,6 | 40,6 | 41,2 | 40,2 | 41,8 |

| Inclination. |      |      |      |      |      |       |         |      |      |      |      |      |
|--------------|------|------|------|------|------|-------|---------|------|------|------|------|------|
| Morgens.     |      |      |      |      |      |       | Abends. |      |      |      |      |      |
| T.           | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h  | 12h   | 1h      | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   |
| 1            | 19,1 | 17,5 | 15,8 | 16,2 | 16,6 | 18,0  | 18,0    | 18,7 | 21,7 | 23,8 | 23,4 | 25,6 |
| 2            | 19,7 | 19,6 | 18,1 | 18,1 | 17,7 | 19,4  | 20,7    | 20,7 | 19,0 | 22,9 | 23,6 | 24,8 |
| 3            | 22,8 | 22,1 | 20,4 | 19,9 | 20,2 | 21,2  | 22,3    | 21,4 | 22,0 | 24,1 | 25,4 | 25,9 |
| 4            | 25,9 | 24,1 | 20,6 | 21,4 | 22,6 | 21,9  | 22,1    | 23,9 | 24,7 | 24,0 | 25,0 | 25,8 |
| 5            | 23,1 | 22,7 | 22,3 | 22,4 | 23,0 | 23,5  | 23,5    | 23,9 | 23,8 | 24,8 | 22,5 | 25,5 |
| 6            | 24,5 | 23,9 | 22,5 | 22,4 | 20,4 | 20,3  | 24,3    | 26,4 | 27,0 | 24,9 | 24,6 | 26,5 |
| 7            | 21,5 | 20,4 | 19,8 | 19,8 | 22,0 | 23,0  | 23,4    | 23,1 | 22,7 | 23,4 | 23,6 | 23,6 |
| 8            | 21,1 | 20,2 | 20,9 | 21,8 | 23,5 | 23,8  | 24,6    | 24,3 | 23,1 | 23,8 | 24,2 | 24,8 |
| 9            | 22,1 | 21,7 | 21,8 | 24,1 | 25,2 | 25,3  | 25,4    | 25,6 | 25,0 | 24,9 | 24,5 | 25,7 |
| 10           | 25,3 | 22,7 | 22,8 | 21,9 | 24,7 | 27,2  | 25,7    | 24,3 | 23,1 | 25,3 | 23,6 | 25,3 |
| 11           | 23,4 | 21,4 | 19,2 | 16,4 | 18,3 | 20,1  | 21,9    | 22,9 | 26,0 | 23,1 | 24,1 | 25,0 |
| 12           | 24,5 | 22,2 | 20,8 | 19,9 | 20,7 | 23,1  | 23,3    | 24,7 | 24,0 | 25,3 | 23,6 | 24,1 |
| 13           | 21,6 | 20,4 | 19,8 | 20,9 | 19,6 | 19,6  | 21,9    | 18,2 | 21,5 | 21,2 | 22,0 | 20,0 |
| 14           | 19,8 | 18,9 | 17,6 | 17,5 | 19,4 | 19,2  | 21,5    | 21,9 | 20,3 | 20,2 | 20,3 | 20,8 |
| 15           | 20,3 | 18,6 | 18,5 | 18,7 | 18,9 | 16,5  | 15,6    | 16,3 | 17,8 | 17,8 | 18,5 | 19,6 |
| 16           | 19,6 | 18,0 | 17,1 | 18,1 | 17,9 | 19,3  | 17,4    | 17,7 | 17,4 | 17,6 | 18,0 | 17,6 |
| 17           | 17,7 | 16,6 | 14,4 | 14,8 | 14,5 | 16,9  | 15,0    | 15,0 | 17,1 | 15,2 | 18,7 | 19,0 |
| 18           | 18,7 | 16,0 | 13,3 | 12,1 | 12,2 | 15,0  | 17,8    | 18,2 | 18,0 | 17,9 | 18,5 | 18,0 |
| 19           | 16,5 | 14,5 | 12,1 | 13,6 | 14,9 | 16,1  | 18,1    | 17,8 | 17,6 | 18,3 | 17,8 | 19,6 |
| 20           | 20,1 | 18,0 | 18,0 | 18,4 | 19,5 | 20,5  | 20,9    | 21,7 | 21,1 | 21,8 | 22,1 | 22,1 |
| 21           | 20,8 | 19,0 | 15,5 | 13,4 | 13,8 | 15,6  | 17,9    | 18,3 | 21,9 | 19,3 | 20,0 | 20,0 |
| 22           | —    | —    | —    | —    | —    | —     | —       | —    | —    | —    | —    | —    |
| 23           | —    | —    | —    | —    | —    | *30,3 | 30,5    | 28,3 | 29,2 | 0,4  | 30,3 | 32,6 |
| 24           | 26,2 | 25,8 | 25,6 | 26,7 | 28,6 | 32,0  | 33,5    | 33,9 | 31,5 | 30,5 | 29,1 | 31,1 |
| 25           | 29,6 | 28,2 | 26,1 | 27,1 | 29,4 | 30,5  | 32,4    | 33,8 | 34,7 | 34,5 | 34,3 | 35,0 |
| 26           | —    | 23,1 | 19,6 | 19,6 | 23,9 | 27,9  | 29,7    | 30,6 | 30,3 | 30,3 | 29,2 | 31,5 |
| 27           | 28,7 | 27,3 | 27,3 | 27,1 | 24,1 | 23,8  | 28,0    | 26,9 | 27,6 | 26,7 | 30,4 | 30,9 |
| 28           | 25,9 | 23,8 | 23,0 | 22,7 | 23,6 | 26,5  | 29,2    | 29,2 | 26,1 | 28,8 | 28,8 | 31,1 |
| 29           | 26,3 | 24,2 | 23,7 | 25,1 | 27,7 | 29,9  | 30,1    | 30,7 | 30,6 | 31,1 | 31,5 | 31,4 |
| 30           | 27,8 | 26,7 | 27,2 | 26,4 | 24,5 | 28,0  | 30,2    | 32,7 | 31,2 | 29,4 | 29,9 | 31,0 |
| 31           | 25,9 | 27,3 | 24,3 | 27,0 | 28,6 | 26,9  | 26,8    | 29,4 | 30,8 | 31,0 | 31,0 | 32,6 |

| Declination. |      |      |      |      |      |      |         |      |      |      |      |      |
|--------------|------|------|------|------|------|------|---------|------|------|------|------|------|
| Morgens.     |      |      |      |      |      |      | Abends. |      |      |      |      |      |
| T.           | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   | 7h   | 1h      | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   |
| 1            | 27,3 | 27,9 | 30,2 | 32,9 | 36,6 | 43,0 | 41,5    | 40,6 | 42,0 | 34,5 | 34,1 | 35,3 |
| 2            | 29,7 | 31,8 | 31,4 | 36,5 | 38,8 | 41,8 | 41,8    | 42,8 | 38,8 | 36,6 | 33,4 | 32,8 |
| 3            | 28,4 | 28,9 | 31,2 | 34,3 | 38,1 | 41,0 | 41,4    | 40,0 | 37,5 | 34,1 | 32,7 | 33,0 |
| 4            | 28,4 | 28,1 | 29,5 | 32,0 | 35,7 | 37,1 | 38,4    | 38,0 | 36,9 | 35,0 | 33,9 | 33,5 |
| 5            | 28,0 | 28,0 | 29,8 | 31,9 | 34,5 | 36,3 | 36,9    | 36,8 | 35,8 | 34,6 | 33,4 | 33,7 |
| 6            | 28,2 | 27,9 | 29,2 | 31,7 | 34,6 | 36,0 | 36,5    | 35,8 | 35,4 | 34,4 | 33,2 | 33,4 |
| 7            | 27,5 | 28,1 | 30,0 | 33,0 | 36,9 | 40,3 | 41,6    | 40,5 | 38,2 | 36,1 | 34,1 | 33,6 |
| 8            | 28,6 | 28,7 | 31,2 | 36,1 | 37,0 | 39,6 | 41,0    | 39,8 | 36,8 | 33,9 | 31,9 | 31,9 |
| 9            | 35,4 | 34,2 | 31,2 | 32,7 | 36,9 | 37,4 | 37,0    | 36,1 | 33,0 | 33,4 | 32,5 | 32,8 |
| 10           | 27,5 | 27,2 | 29,1 | 33,2 | 38,9 | 42,8 | 41,6    | 40,8 | 37,9 | 34,2 | 33,5 | 32,6 |
| 11           | 29,5 | 28,0 | 31,1 | 34,9 | 41,0 | 41,6 | 44,5    | 42,1 | 42,1 | 37,9 | 37,0 | 34,9 |
| 12           | 27,0 | 26,2 | 27,8 | 31,7 | 37,3 | 43,0 | 46,0    | 45,0 | 41,8 | 38,7 | 36,2 | 32,3 |
| 13           | 27,5 | 27,4 | 28,9 | 33,4 | 40,0 | 43,6 | 45,2    | 41,6 | 38,9 | 36,6 | 33,9 | 33,1 |
| 14           | 26,6 | 27,5 | 29,2 | 31,1 | 34,4 | 37,5 | 38,7    | 41,5 | 38,4 | 36,9 | 33,8 | 33,6 |
| 15           | 29,4 | 28,9 | 30,1 | 32,4 | 38,5 | 40,3 | 41,6    | 42,6 | 36,7 | 35,8 | 34,7 | 33,6 |
| 16           | 28,3 | 27,5 | 29,1 | 31,1 | 34,1 | 37,0 | 38,5    | 38,0 | 36,4 | 35,1 | 34,4 | 34,6 |
| 17           | 29,3 | 28,9 | 29,8 | 32,4 | 35,9 | 38,8 | 39,6    | 38,5 | 36,8 | 35,6 | 35,6 | 34,8 |
| 18           | 29,3 | 28,9 | 29,1 | 32,1 | 35,8 | 39,4 | 40,9    | 41,2 | 38,0 | 36,1 | 35,1 | 34,2 |
| 19           | 28,6 | 28,3 | 28,2 | 35,7 | 41,1 | 44,0 | 43,1    | 41,4 | 41,5 | 36,1 | 35,9 | 32,7 |
| 20           | 26,5 | 30,8 | 30,3 | 31,4 | 39,8 | 44,9 | 41,1    | 42,0 | 41,6 | 37,1 | 27,6 | 36,0 |
| 21           | 30,9 | 33,0 | 33,1 | 32,9 | 36,6 | 39,9 | 40,0    | 40,8 | 38,8 | 36,8 | 26,4 | 32,6 |
| 22           | 32,9 | 31,6 | 29,5 | 32,4 | 35,1 | 37,6 | 37,2    | 36,8 | 36,2 | 34,9 | 33,0 | 29,4 |
| 23           | 28,6 | 28,0 | 28,4 | 30,7 | 34,5 | 38,3 | 41,0    | 39,9 | 37,1 | 35,0 | 34,0 | 33,0 |
| 24           | 28,1 | 27,1 | 28,5 | 32,0 | 36,9 | 40,4 | 40,0    | 43,4 | 40,9 | 36,4 | 29,3 | 28,0 |
| 25           | 26,5 | 26,8 | 28,2 | 32,2 | 36,1 | 36,9 | 37,0    | 36,9 | 35,6 | 33,2 | 32,7 | 32,5 |
| 26           | 29,4 | 28,8 | 29,1 | 33,2 | 36,6 | 37,3 | 37,0    | 37,9 | 36,1 | 33,1 | 32,3 | 30,9 |
| 27           | 29,3 | 28,0 | 28,4 | 30,8 | 33,5 | 36,9 | 38,4    | 38,7 | 38,7 | 36,8 | 34,1 | 32,9 |
| 28           | 28,1 | 26,2 | 25,8 | 27,2 | 31,1 | 36,0 | 38,2    | 40,1 | 38,8 | 37,2 | 34,7 | 33,3 |
| 29           | 27,6 | 25,6 | 25,5 | 28,9 | 32,1 | 36,9 | 40,1    | 40,1 | 40,0 | 38,5 | 35,9 | 34,8 |
| 30           | 27,6 | 25,6 | 25,2 | 28,9 | 34,0 | 38,1 | 41,2    | 42,4 | 41,0 | 37,9 | 36,3 | 34,9 |

## Intensität,

Morgens.

Abends.

| T. | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  | 1h   | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   |
|----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 1  | 40,7 | 37,8 | 34,7 | 36,6 | 36,8 | 39,6 | 38,4 | 43,4 | 43,5 | 43,3 | 35,8 | 42,1 |
| 2  | 41,3 | 35,2 | 34,1 | 33,0 | 32,0 | 35,6 | 35,0 | 37,0 | 38,5 | 39,8 | 39,2 | 44,0 |
| 3  | 41,2 | 37,4 | 33,0 | 31,9 | 31,9 | 33,1 | 38,1 | 39,1 | 41,0 | 41,3 | 42,1 | 41,5 |
| 4  | 38,6 | 36,4 | 34,1 | 34,4 | 37,2 | 37,9 | 40,7 | 42,0 | 42,1 | 41,9 | 41,6 | 41,6 |
| 5  | 41,3 | 37,6 | 34,8 | 35,9 | 36,4 | 38,8 | 40,9 | 41,6 | 39,2 | 40,0 | 40,3 | 41,1 |
| 6  | 41,3 | 38,7 | 37,1 | 38,3 | 39,8 | 41,2 | 42,1 | 43,2 | 44,0 | 44,8 | 44,7 | 45,2 |
| 7  | 42,6 | 40,3 | 38,6 | 38,4 | 39,0 | 40,7 | 42,4 | 44,7 | 45,6 | 46,7 | 48,8 | 49,5 |
| 8  | 42,3 | 38,9 | 34,6 | 31,8 | 34,5 | 35,5 | 39,2 | 41,4 | 42,1 | 41,7 | 40,9 | 43,1 |
| 9  | 45,1 | 40,8 | 37,1 | 37,9 | 32,9 | 34,5 | 38,2 | 38,8 | 42,9 | 42,7 | 44,0 | 43,1 |
| 10 | 41,3 | 38,5 | 36,5 | 34,5 | 37,1 | 37,4 | 35,8 | 40,4 | 41,5 | 41,5 | 42,2 | 43,2 |
| 11 | 43,3 | 39,0 | 39,6 | 40,2 | 40,9 | 33,6 | 37,4 | 37,7 | 39,6 | 36,7 | 39,3 | 42,1 |
| 12 | 41,8 | 40,1 | 37,7 | 36,1 | 36,4 | 37,0 | 33,0 | 34,1 | 36,0 | 38,5 | 37,6 | 39,1 |
| 13 | 43,5 | 40,0 | 35,2 | 34,7 | 36,3 | 35,2 | 34,3 | 35,7 | 39,1 | 40,0 | 40,7 | 42,8 |
| 14 | 47,5 | 43,9 | 39,6 | 39,2 | 39,4 | 40,5 | 38,5 | 40,2 | 39,3 | 40,6 | 42,4 | 42,8 |
| 15 | 43,7 | 41,6 | 39,8 | 35,1 | 38,1 | 37,6 | 39,0 | 37,6 | 40,2 | 43,1 | 44,5 | 43,9 |
| 16 | 43,8 | 41,2 | 39,8 | 38,1 | 38,8 | 39,2 | 40,5 | 41,9 | 43,4 | 43,5 | 43,9 | 44,5 |
| 17 | 45,7 | 43,1 | 41,6 | 40,4 | 41,0 | 42,2 | 45,7 | 45,9 | 44,6 | 43,6 | 43,9 | 43,8 |
| 18 | 44,3 | 42,9 | 40,1 | 38,8 | 40,4 | 42,1 | 43,3 | 44,6 | 44,8 | 45,1 | 44,5 | 45,7 |
| 19 | 45,9 | 45,1 | 49,5 | 42,2 | 39,1 | 40,2 | 33,6 | 38,8 | 37,6 | 42,1 | 42,7 | 39,5 |
| 20 | 39,9 | 37,4 | 34,4 | 33,2 | 35,3 | 31,9 | 35,8 | 40,0 | 36,5 | 33,5 | 42,7 | 39,9 |
| 21 | 39,5 | 31,8 | 34,7 | 34,2 | 33,0 | 32,3 | 36,2 | 37,6 | 35,9 | 33,2 | 38,8 | 41,8 |
| 22 | 40,2 | 39,9 | 36,0 | 39,4 | 35,9 | 39,7 | 40,8 | 39,9 | 39,3 | 38,7 | 38,3 | 36,5 |
| 23 | 40,2 | 36,5 | 35,0 | 33,5 | 34,4 | 35,8 | 37,9 | 38,8 | 39,0 | 39,0 | 39,9 | 41,0 |
| 24 | 41,4 | 41,7 | 37,4 | 30,1 | 30,1 | 31,3 | 35,8 | 40,8 | 34,3 | 39,3 | 43,9 | 46,3 |
| 25 | 40,8 | 38,5 | 38,8 | 36,6 | 33,9 | 35,9 | 39,8 | 43,0 | 42,9 | 43,4 | 46,6 | 46,3 |
| 26 | 41,5 | 42,2 | 34,3 | 38,7 | 31,8 | 38,5 | 41,5 | 42,2 | 40,9 | 42,8 | 41,8 | 41,9 |
| 27 | 44,8 | 43,1 | 41,5 | 39,4 | 40,0 | 41,5 | 43,6 | 43,2 | 43,0 | 42,3 | 42,9 | 43,8 |
| 28 | 47,9 | 45,4 | 43,1 | 42,0 | 40,7 | 41,9 | 42,8 | 48,1 | 42,7 | 43,0 | 44,6 | 45,6 |
| 29 | 48,6 | 46,4 | 43,9 | 42,2 | 39,0 | 40,0 | 41,4 | 42,0 | 44,5 | 45,3 | 44,0 | 44,4 |
| 30 | 52,0 | 49,3 | 44,8 | 40,4 | 38,7 | 39,6 | 42,8 | 44,5 | 44,6 | 46,1 | 47,5 | 46,3 |

| Inclination. |      |      |      |      |      |      |         |      |      |      |      |      |
|--------------|------|------|------|------|------|------|---------|------|------|------|------|------|
| Morgens.     |      |      |      |      |      |      | Abends. |      |      |      |      |      |
| T.           | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  | 1h      | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   |
| 1            | 26,8 | 25,1 | 23,2 | 24,7 | 25,6 | 27,1 | 26,7    | 30,3 | 30,4 | 29,8 | 24,4 | 29,3 |
| 2            | 25,6 | 22,6 | 24,4 | 23,4 | 22,4 | 25,6 | 25,6    | 27,4 | 28,3 | 28,6 | 26,8 | 32,4 |
| 3            | 27,5 | 25,9 | 25,0 | 24,3 | 23,2 | 24,9 | 26,7    | 28,5 | 29,0 | 29,5 | 30,2 | 29,8 |
| 4            | 27,8 | 26,0 | 25,5 | 26,7 | 29,2 | 30,0 | 31,4    | 31,9 | 31,9 | 30,9 | 30,8 | 30,5 |
| 5            | 29,5 | 27,5 | 26,5 | 27,3 | 28,0 | 29,3 | 30,3    | 31,2 | 29,8 | 30,6 | 31,3 | 31,9 |
| 6            | 28,6 | 26,5 | 25,8 | 27,0 | 28,6 | 29,9 | 30,6    | 31,4 | 31,8 | 32,1 | 32,0 | 32,1 |
| 7            | 30,6 | 28,9 | 27,8 | 27,5 | 28,4 | 30,3 | 32,2    | 33,0 | 33,3 | 34,2 | 36,1 | 36,6 |
| 8            | 30,5 | 28,5 | 25,4 | 28,7 | 26,2 | 27,9 | 30,9    | 32,7 | 32,8 | 32,2 | 34,7 | 33,3 |
| 9            | 33,5 | 35,2 | 28,2 | 29,1 | 26,6 | 27,9 | 30,5    | 30,2 | 33,1 | 33,4 | 34,5 | 34,3 |
| 10           | 30,1 | 29,1 | 28,0 | 27,8 | 29,4 | 29,4 | 29,1    | 32,0 | 32,9 | 32,5 | 33,1 | 33,6 |
| 11           | 30,0 | 27,3 | 26,9 | 28,9 | 30,5 | 26,0 | 28,4    | 29,0 | 29,5 | 27,1 | 28,8 | 30,8 |
| 12           | 29,5 | 27,7 | 26,3 | 26,2 | 27,5 | 27,9 | 24,0    | 24,2 | 25,5 | 27,2 | 26,8 | 28,3 |
| 13           | 29,8 | 27,8 | 25,0 | 24,8 | 25,7 | 24,6 | 22,9    | 24,9 | 27,1 | 27,7 | 28,8 | 30,2 |
| 14           | 33,6 | 31,4 | 29,4 | 28,9 | 29,0 | 29,7 | 28,1    | 29,3 | 28,0 | 28,9 | 30,8 | 31,3 |
| 15           | 31,0 | 30,1 | 28,6 | 26,2 | 27,4 | 26,8 | 27,8    | 26,7 | 28,9 | 31,1 | 31,9 | 31,7 |
| 16           | 30,3 | 28,7 | 27,5 | 27,8 | 28,1 | 28,9 | 28,9    | 30,0 | 31,3 | 31,0 | 31,6 | 32,6 |
| 17           | 30,8 | 29,5 | 29,1 | 26,7 | 29,4 | 30,1 | 32,1    | 32,5 | 31,7 | 31,4 | 32,4 | 32,6 |
| 18           | 31,3 | 30,8 | 29,2 | 28,6 | 30,1 | 31,4 | 32,7    | 32,7 | 33,0 | 33,0 | 32,6 | 33,4 |
| 19           | 32,1 | 31,8 | 34,5 | 31,2 | 28,9 | 29,1 | 23,2    | 28,3 | 26,6 | 29,5 | 30,5 | 28,3 |
| 20           | 27,8 | 26,0 | 24,6 | 25,2 | 26,3 | 24,9 | 24,9    | 26,1 | 25,5 | 22,9 | 30,2 | 27,9 |
| 21           | 26,4 | 20,7 | 23,0 | 23,2 | 22,5 | 22,1 | 24,9    | 26,9 | 26,1 | 26,0 | 30,6 | 32,3 |
| 22           | 29,6 | 29,1 | 26,4 | 29,3 | 27,5 | 30,4 | 31,0    | 30,3 | 29,2 | 29,0 | 24,8 | 26,5 |
| 23           | 27,3 | 25,1 | 23,9 | 24,3 | 24,9 | 26,2 | 27,5    | 28,0 | 28,1 | 28,0 | 28,9 | 30,0 |
| 24           | 30,9 | 31,2 | 28,4 | 22,9 | 23,0 | 23,8 | 26,6    | 29,9 | 25,4 | 28,9 | 32,3 | 35,8 |
| 25           | 29,5 | 28,2 | 28,4 | 26,9 | 25,3 | 27,0 | 30,0    | 32,4 | 32,0 | 33,1 | 35,7 | 35,0 |
| 26           | 30,7 | 31,5 | 26,1 | 29,6 | 26,0 | 30,1 | 32,4    | 32,9 | 31,2 | 32,2 | 31,9 | 32,6 |
| 27           | 33,1 | 32,5 | 30,6 | 29,8 | 30,3 | 31,8 | 33,1    | 33,2 | 32,9 | 32,5 | 32,1 | 33,7 |
| 28           | 35,5 | 33,6 | 32,5 | 31,8 | 30,9 | 32,0 | 32,4    | 32,5 | 32,2 | 31,9 | 33,2 | 34,4 |
| 29           | 34,3 | 33,6 | 32,3 | 31,3 | 29,4 | 29,5 | 30,6    | 30,6 | 32,1 | 32,7 | 32,4 | 33,1 |
| 30           | 34,7 | 33,2 | 31,6 | 29,9 | 29,0 | 29,7 | 31,3    | 32,5 | 32,2 | 32,8 | 34,4 | 34,1 |



## Bemerkungen

zu den magnetischen Beobachtungen von 1857 und 1858.

---

Die magnetischen Einrichtungen, womit die vorhergehenden Beobachtungen ausgeführt worden sind, kamen im Jahre 1845 nach dem Verfall des ursprünglich erbauten unterirdischen Observatoriums zu Stande, und finden sich im „Jahresberichte der k. Sternwarte für 1852“ S. 45 beschrieben. Die südliche Mauer der Sternwarte wurde durchbrochen und eine Steinplatte mit den Beobachtungs-Fernröhren eingesetzt: von den Fernröhren gingen Kanäle mit hölzernen Wänden, und überdeckt mit einer Erdschichte, südlich hinaus, und am Ende der Kanäle standen die Magnetgehäuse. Nach 13jährigem Bestande waren die hölzernen Wände so morsch geworden, dass eine Restauration unumgänglich nothwendig wurde; die hierauf bezüglichen Arbeiten fingen am 4. October 1858 an, wobei natürlich die Instrumente abgenommen und die Beobachtungen eingestellt werden mussten. Da bei der früheren Einrichtung der Einfluss der Feuchtigkeit sich in mehrfacher Hinsicht als schädlich erwiesen hatte, so schien es zweckmässig, bei der Restauration die Instrumente nicht mehr mit Erde, sondern mit einem Schindeldache zu überdecken. Die früher zum grössten Theile aus Holz bestehenden Magnetgehäuse sind ebenfalls durch neue, und zwar aus Messing verfertigte, ersetzt worden. Die compensirten Deflexions-Magnete der Intensität wurden beibehalten, aber bezüglich auf die Compensation neu untersucht und corrigirt. Die weichen Eisenstäbe der Inclination mussten durch neue ersetzt werden.

Die verschiedenen Versuche, welche bei Einrichtung der Instrumente statt finden mussten, nahmen den November vollständig in Anspruch, und selbst im December sind keine regelmässigen Beobachtungen gemacht worden, so dass das letzte Viertel des Jahres 1858 ausfällt.

Bezüglich auf die Reduction der vorhergehenden Beobachtungen ist Folgendes zu bemerken:

Änderungen sind an den Instrumenten während der beiden Jahre 1857 und 1858 nicht vorgenommen worden, jedoch trat dreimal der Fall ein, dass



in Folge einer Verlängerung des Suspensions-Fadens oder einer Neigung des Gehäuses ein Magnet mit dem Gehäuse in Berührung kam und wieder freigemacht werden musste: diess geschah am 6. Juni 1858 nach 10 Uhr Morgens und 23. August 1858 nach 11 Uhr Morgens bei der Inclination, dann am 3. September 1858 nach 2 Uhr Abends bei der Declination. Möglicher Weise kann hiedurch auch eine Aenderung des Standes statt gefunden haben.

Am 4. Januar 1846 war die Compensation der Ablenkungs-Magnete der Intensität regulirt worden, und es blieb eine Correction von

$$+0,105 \text{ Theilstriche}$$

(nicht  $-0,105$  wie in den Ann. III. Bd. S. 2 steht) für jeden Grad Temperatur-Erhöhung anzubringen übrig. Als am 2. Nov. 1858 dieselbe Untersuchung wiederholt wurde, fand sich die Correction

$$= -0,329 \text{ Theilstriche}$$

für jeden Grad Temperatur-Erhöhung. Es hatten also während des 13jährigen Zeitraumes von 1846 bis 1858 die ganz harten Hauptmagnete mehr nachgelassen, als die blau angelassenen Compensations-Magnete.

Wenn die Variationen der Declination, Horizontal-Intensität und Inclination, wie sie in den vorhergehenden Tabellen eingetragen sind, mit  $n$   $n'$   $n''$ , die den Nullpunkten der Scaln entsprechenden absoluten Werthe mit  $\delta_0$ ,  $X_0$ ,  $i_0$  bezeichnet werden, so hat man

$$\text{wahre Declination} \quad . \quad . \quad . \quad . \quad = \delta_0 + 1',00 n$$

$$\text{absoluter Werth der Horizontal-Intensität} \quad = X_0 (1 + 0,000247 n)$$

$$\text{wahre Inclination} \quad . \quad . \quad . \quad . \quad = i_0 + 0',959 n'' + 0',351 n$$

jedoch sind diese Bestimmungen vorläufig nur aus einer Versuchsreihe abgeleitet und es können wenigstens bei der Inclination, wenn sämtliche vorhandene Data berechnet sind, merkliche Modificationen eintreten.

## **II.**

### **Meteorologische Beobachtungen**

angestellt

an der königl. Sternwarte bei München

während des

**Jahres 1858.**

---

| Temperatur. |       |       |       |       |       |       |         |      |      |      |       |       |
|-------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------|------|------|------|-------|-------|
| Morgens.    |       |       |       |       |       |       | Abends. |      |      |      |       |       |
| T.          | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   | 1h      | 2h   | 3h   | 4h   | 5h    | 6h    |
|             | o     | o     | o     | o     | o     | o     | o       | o    | o    | o    | o     | o     |
| 1           | -6,8  | -6,6  | -6,7  | -5,5  | -4,4  | -3,1  | -2,5    | -2,0 | -2,6 | -3,5 | -4,2  | -4,1  |
| 2           | -3,9  | -3,5  | -3,3  | -3,0  | -1,1  | -1,5  | -1,4    | -1,3 | -1,5 | -1,7 | -2,0  | -1,8  |
| 3           | -1,4  | -1,4  | -1,3  | -1,0  | -0,6  | -0,5  | -0,4    | -0,4 | -0,4 | -0,5 | -0,6  | -0,5  |
| 4           | -6,6  | -7,4  | -7,5  | -7,4  | -6,8  | -6,7  | -6,9    | -7,3 | -7,5 | -7,6 | -7,6  | -8,6  |
| 5           | -8,1  | -7,4  | -6,5  | -6,0  | -4,0  | -3,1  | -1,6    | -1,7 | -2,0 | -2,5 | -3,2  | -4,0  |
| 6           | -9,8  | -9,3  | -8,6  | -7,4  | -5,9  | -5,5  | -4,0    | -3,4 | -3,3 | -3,8 | -4,4  | -4,8  |
| 7           | -9,0  | -9,0  | -8,6  | -7,0  | -5,0  | -4,0  | -3,4    | -2,4 | -2,6 | -3,3 | -4,7  | -5,1  |
| 8           | -8,4  | -7,4  | -5,5  | -4,4  | -2,9  | -0,8  | -0,9    | -0,5 | -1,1 | -1,8 | -3,6  | -4,0  |
| 9           | -9,6  | -9,5  | -7,9  | -5,6  | -4,4  | -3,0  | -1,7    | -0,5 | -0,6 | -2,2 | -3,8  | -4,5  |
| 10          | -3,4  | -3,2  | -2,4  | -0,9  | -0,2  | 1,5   | 0,9     | 1,0  | 0,9  | 0,5  | -0,8  | -1,4  |
| 11          | -7,9  | -7,6  | -6,3  | -4,4  | -3,0  | -2,7  | -2,0    | -1,4 | -1,2 | -1,9 | -3,2  | -4,1  |
| 12          | -5,7  | -7,0  | -5,6  | -4,7  | -3,9  | -3,8  | -3,5    | -3,4 | -3,7 | -4,0 | -3,9  | -3,8  |
| 13          | -3,3  | -3,0  | -2,5  | -1,7  | -0,6  | -0,9  | 0,0     | -0,2 | -0,5 | -0,9 | -1,1  | -1,1  |
| 14          | -2,4  | -2,6  | -3,0  | -0,6  | -0,6  | -0,4  | 1,0     | 0,6  | 0,0  | -0,5 | -0,5  | -0,6  |
| 15          | -2,1  | -3,3  | -2,9  | -2,5  | -1,6  | -1,2  | -0,7    | -0,6 | -0,8 | -1,4 | -1,9  | -1,6  |
| 16          | -1,1  | -0,5  | 0,0   | 0,5   | 1,0   | 1,4   | 2,0     | 1,9  | 1,9  | 1,8  | 1,4   | 1,0   |
| 17          | -3,3  | -3,3  | -3,0  | -2,6  | -2,0  | -2,1  | -1,6    | -2,7 | -3,4 | -3,5 | -3,5  | -3,7  |
| 18          | -2,8  | -2,5  | -2,1  | -2,1  | -1,4  | -0,4  | -0,7    | -0,7 | -1,3 | -1,7 | -2,0  | -2,0  |
| 19          | -1,2  | -0,8  | -0,4  | 0,4   | 1,2   | 1,6   | 2,2     | 2,2  | 1,6  | 1,6  | 1,4   | 1,5   |
| 20          | 1,5   | 1,6   | 2,1   | 2,5   | 2,7   | 2,3   | 2,5     | 2,5  | 2,8  | 2,2  | 2,0   | 2,0   |
| 21          | 0,0   | 0,0   | -0,3  | 0,5   | -0,4  | -1,0  | -0,6    | -0,5 | -0,3 | -1,0 | -1,0  | -1,1  |
| 22          | -6,8  | -6,2  | -5,5  | -5,4  | -5,5  | -4,5  | -4,5    | -4,1 | -4,3 | -5,6 | -6,3  | -6,4  |
| 23          | -7,7  | -7,5  | -6,6  | -6,4  | -6,0  | -5,8  | -5,2    | -5,5 | -5,5 | -5,4 | -5,7  | -6,0  |
| 24          | -4,1  | -3,7  | -2,8  | -1,0  | -0,5  | -0,1  | -0,5    | -0,6 | -0,9 | -1,4 | -1,8  | -2,0  |
| 25          | -4,5  | -4,5  | -4,5  | -3,2  | -3,0  | -3,0  | -4,2    | -5,1 | -4,6 | -5,4 | -6,3  | -7,0  |
| 26          | -13,7 | -15,6 | -12,5 | -10,9 | -9,6  | -9,5  | -8,7    | -7,8 | -6,5 | -7,1 | -7,5  | -8,6  |
| 27          | -15,9 | -16,4 | -14,6 | -13,3 | -12,1 | -12,0 | -10,3   | -9,6 | -9,8 | -9,5 | -9,8  | -10,8 |
| 28          | -13,5 | -13,5 | -12,4 | -10,4 | -8,8  | -8,4  | -7,1    | -6,0 | -6,0 | -7,5 | -7,5  | -8,9  |
| 29          | -13,4 | -13,6 | -11,9 | -10,3 | -9,6  | -9,5  | -9,1    | -8,5 | -7,7 | -8,5 | -10,0 | -9,8  |
| 30          | -16,5 | -16,5 | -14,7 | -12,5 | -9,6  | -8,3  | -7,7    | -8,0 | -8,5 | -7,7 | -9,4  | -10,1 |
| 31          | -2,4  | -1,6  | -1,0  | 0,2   | 1,5   | 2,5   | 2,9     | 3,0  | 3,5  | 2,9  | 2,6   | 2,5   |

## Temperatur.

Morgens.

Abends.

| T. | 7h    | 8h    | 9h    | 10h  | 11h  | 12h  | 1h   | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   |
|----|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
|    | o     | o     | o     | o    | o    | o    | o    | o    | o    | o    | o    | o    |
| 1  | 2,0   | 1,6   | 1,6   | 2,0  | 2,3  | 2,5  | 2,6  | 2,4  | 2,0  | 1,5  | 1,1  | -1,0 |
| 2  | -4,8  | -3,6  | -3,7  | -3,3 | -3,0 | -4,2 | -4,5 | -4,2 | -4,2 | -4,1 | -4,6 | -5,0 |
| 3  | -4,6  | -4,4  | -3,5  | -2,1 | -1,1 | 0,1  | -0,2 | 0,0  | 0,0  | -1,0 | -1,8 | -1,5 |
| 4  | -6,0  | -5,8  | -3,4  | -1,9 | 1,0  | 3,8  | 3,0  | 3,1  | 2,9  | 2,3  | -0,1 | -1,1 |
| 5  | 0,1   | 2,3   | 2,4   | 2,5  | 2,5  | 3,5  | 3,4  | 3,1  | 3,0  | 2,6  | 1,9  | 1,5  |
| 6  | -2,4  | -2,0  | -1,8  | -0,6 | 0,0  | 1,4  | 1,5  | 1,5  | 1,4  | 0,4  | -0,5 | -1,5 |
| 7  | -9,0  | -8,5  | -7,0  | -6,4 | -5,6 | -4,7 | -3,4 | -3,4 | -3,4 | -3,6 | -4,5 | -5,4 |
| 8  | -7,4  | -6,7  | -6,1  | -5,3 | -5,0 | -4,5 | -3,7 | -3,6 | -4,0 | -4,3 | -5,0 | -5,3 |
| 9  | -6,1  | -5,9  | -5,8  | -3,5 | -4,1 | -3,1 | -3,5 | -2,7 | -4,0 | -3,6 | -4,1 | -4,0 |
| 10 | -9,8  | -9,4  | -10,0 | -8,8 | -6,7 | -7,0 | -6,5 | -4,8 | -4,9 | -4,6 | -4,7 | -4,6 |
| 11 | -5,9  | -7,0  | -6,2  | -3,5 | -2,4 | -1,6 | -1,0 | 0,0  | -0,1 | -1,0 | -2,0 | -3,5 |
| 12 | -9,3  | -8,7  | -7,1  | -5,5 | -3,6 | -2,7 | -2,5 | -2,0 | -1,8 | -2,1 | -3,0 | -4,0 |
| 13 | -8,2  | -7,7  | -5,5  | -2,7 | -1,4 | -1,4 | -1,7 | -1,6 | -2,4 | -1,6 | -2,4 | -2,9 |
| 14 | -7,2  | -6,0  | -4,6  | -2,0 | 1,0  | 3,3  | 4,2  | 0,7  | 1,9  | 1,5  | -0,6 | -0,8 |
| 15 | 0,1   | 0,4   | 1,8   | 2,4  | 2,5  | 2,7  | 2,6  | 2,0  | 1,0  | 0,8  | 0,3  | 0,0  |
| 16 | -2,2  | -1,5  | -1,4  | 1,0  | 1,5  | 0,1  | -0,3 | 0,4  | -0,3 | -0,4 | -1,6 | -3,0 |
| 17 | -5,1  | -6,3  | -4,2  | -2,4 | -1,2 | -0,7 | -1,6 | -1,4 | -2,5 | -2,9 | -3,4 | -3,7 |
| 18 | -10,5 | -9,4  | -8,4  | -7,6 | -7,0 | -6,8 | -6,0 | -6,0 | -6,0 | -6,4 | -7,7 | -8,3 |
| 19 | -13,9 | -14,0 | -10,8 | -9,4 | -8,4 | -6,6 | -5,2 | -4,4 | -4,2 | -4,8 | -6,5 | -7,5 |
| 20 | -11,6 | -9,9  | -7,5  | -5,2 | -5,2 | -3,5 | -2,7 | -2,8 | -3,8 | -2,7 | -3,9 | -3,6 |
| 21 | -6,5  | -5,6  | -5,7  | -4,7 | -4,0 | -3,4 | -2,1 | -3,0 | -3,2 | -3,1 | -3,1 | -3,4 |
| 22 | -9,1  | -8,0  | -6,2  | -5,4 | -4,0 | -2,0 | -1,0 | -0,3 | -0,5 | -1,2 | -2,9 | -4,5 |
| 23 | -9,1  | -8,9  | -6,6  | -4,7 | -2,6 | -1,4 | -1,5 | -0,8 | -0,8 | -1,4 | -2,5 | -5,2 |
| 24 | -11,6 | -10,8 | -10,0 | -9,0 | -7,6 | -6,7 | -6,4 | -6,0 | -5,9 | -6,0 | -6,5 | -7,5 |
| 25 | -12,4 | -12,0 | -11,0 | -9,4 | -7,5 | -5,9 | -4,5 | -2,6 | -2,4 | -2,9 | -3,4 | -4,6 |
| 26 | -11,6 | -11,0 | -8,0  | -6,9 | -5,5 | -4,2 | -2,8 | -2,0 | -1,7 | -2,0 | -4,5 | -5,9 |
| 27 | -11,0 | -10,4 | -7,6  | -6,0 | -5,2 | -5,0 | -5,1 | -3,7 | -4,4 | -4,6 | -5,0 | -5,5 |
| 28 | -11,1 | -9,4  | -7,6  | -5,9 | -5,0 | -3,9 | -2,1 | -0,4 | 0,3  | 0,2  | -1,9 | -2,0 |

## Temperatur.

Morgens.

Abends.

| T. | 7h    | 8h   | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  | 1h   | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   |
|----|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 1  | -10,0 | -9,5 | -8,6 | -7,0 | -4,0 | -3,6 | -2,2 | -2,6 | -2,3 | -2,4 | -3,6 | -4,2 |
| 2  | -7,6  | -6,8 | -5,8 | -4,2 | -1,7 | -0,5 | 1,0  | 1,4  | 1,5  | 1,3  | 0,2  | -1,1 |
| 3  | -3,5  | -3,3 | -2,6 | -1,8 | -1,4 | -0,5 | -0,1 | 0,0  | 0,3  | -0,2 | -0,5 | -0,9 |
| 4  | -6,0  | -6,4 | -5,1 | -4,8 | -4,4 | -4,5 | -4,0 | -3,3 | -2,8 | -3,1 | -2,8 | -3,6 |
| 5  | -2,6  | -1,8 | -1,3 | 0,6  | 2,7  | 5,0  | 4,4  | 2,3  | 1,5  | 1,6  | 1,1  | 0,4  |
| 6  | -1,3  | -0,4 | -0,1 | 2,1  | 2,1  | 3,5  | 2,8  | 1,2  | 0,8  | 0,1  | -0,2 | -0,5 |
| 7  | -4,2  | -3,0 | -1,5 | -1,3 | -1,6 | -0,7 | -0,6 | -2,0 | -1,9 | -2,2 | -2,8 | -3,2 |
| 8  | -3,0  | -2,0 | 1,0  | 2,4  | 4,0  | 4,0  | 3,8  | 4,1  | 3,6  | 3,1  | 2,4  | 1,7  |
| 9  | -3,1  | -1,0 | 0,6  | 1,8  | 1,5  | 2,9  | -0,8 | -0,3 | -0,5 | -1,3 | -1,6 | -2,2 |
| 10 | -2,6  | -1,9 | -0,7 | -0,2 | 0,6  | 1,5  | 1,5  | 1,4  | 1,1  | 1,0  | 0,5  | -0,5 |
| 11 | -6,2  | -4,1 | -1,1 | -0,6 | 0,0  | -0,4 | -0,2 | -0,6 | 0,6  | 0,5  | -0,4 | -1,1 |
| 12 | -3,5  | -3,1 | -2,7 | -2,3 | -1,7 | -1,2 | -0,8 | -1,2 | -1,4 | -1,4 | -1,6 | -1,9 |
| 13 | -4,6  | -3,3 | -0,8 | -0,4 | 1,5  | 1,6  | 2,5  | 1,0  | 0,6  | 1,0  | -0,5 | -2,4 |
| 14 | 0,1   | 1,6  | 2,4  | 3,5  | 3,3  | 3,7  | 3,6  | 2,5  | 1,7  | 2,4  | 2,4  | 1,6  |
| 15 | -1,6  | -0,4 | 1,9  | 2,9  | 5,5  | 4,7  | 3,9  | 2,6  | 3,2  | 3,5  | 0,9  | 0,4  |
| 16 | 0,4   | 0,5  | 1,2  | 2,5  | 2,0  | 3,3  | 2,9  | 2,7  | 3,1  | 2,5  | 1,8  | 1,4  |
| 17 | 2,5   | 3,2  | 3,5  | 4,0  | 4,4  | 5,0  | 5,0  | 4,5  | 4,4  | 4,5  | 4,1  | 3,5  |
| 18 | 1,6   | 3,4  | 3,8  | 4,9  | 4,3  | 5,0  | 5,1  | 5,1  | 5,4  | 5,0  | 4,4  | 3,3  |
| 19 | -0,6  | 1,0  | 3,0  | 3,4  | 4,6  | 5,2  | 5,5  | 6,0  | 5,8  | 6,2  | 5,4  | 4,7  |
| 20 | 0,6   | 0,8  | 1,6  | 2,1  | 2,6  | 2,8  | 3,2  | 3,5  | 3,6  | 3,5  | 3,3  | 2,0  |
| 21 | -3,4  | -1,6 | 1,2  | 1,8  | 3,0  | 3,5  | 4,2  | 4,5  | 4,6  | 5,0  | 4,2  | 2,8  |
| 22 | -1,6  | 0,2  | 2,5  | 4,5  | 5,1  | 5,6  | 6,4  | 7,0  | 7,5  | 8,0  | 7,5  | 6,1  |
| 23 | 2,2   | 3,4  | 5,4  | 6,4  | 7,5  | 8,6  | 8,7  | 10,0 | 9,5  | 9,5  | 9,6  | 8,2  |
| 24 | 1,6   | 3,6  | 6,1  | 8,0  | 9,0  | 9,6  | 10,6 | 11,2 | 11,5 | 11,6 | 11,3 | 9,9  |
| 25 | 5,1   | 7,1  | 8,6  | 7,8  | 7,5  | 7,2  | 5,5  | 3,5  | 3,5  | 3,3  | 3,5  | 2,8  |
| 26 | -0,9  | 0,0  | 1,5  | 1,7  | 2,1  | 2,7  | 4,0  | 4,5  | 4,5  | 4,6  | 4,0  | 3,2  |
| 27 | -1,0  | 0,5  | 1,6  | 2,4  | 3,5  | 4,1  | 4,5  | 5,0  | 4,5  | 4,1  | 3,6  | 3,0  |
| 28 | -0,3  | 1,8  | 3,1  | 4,5  | 5,7  | 5,7  | 6,1  | 6,4  | 6,6  | 6,1  | 5,5  | 3,7  |
| 29 | -1,2  | 1,4  | 3,1  | 4,4  | 6,0  | 7,3  | 8,2  | 8,6  | 9,2  | 9,2  | 8,6  | 7,4  |
| 30 | 1,6   | 4,0  | 6,6  | 8,6  | 10,3 | 10,5 | 11,4 | 11,5 | 11,8 | 10,7 | 10,4 | 8,9  |
| 31 | 3,0   | 5,0  | 8,5  | 9,5  | 11,6 | 11,8 | 12,4 | 12,6 | 12,4 | 11,8 | 11,3 | 9,5  |

April 1858.

71

# Temperatur.

Morgens.

Abends.

| T. | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  | 1h   | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   |
|----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 1  | 6,2  | 6,8  | 7,3  | 8,1  | 8,5  | 8,0  | 7,3  | 7,0  | 6,7  | 6,5  | 5,6  | 5,2  |
| 2  | 4,2  | 3,0  | 1,5  | 2,4  | 2,4  | 2,6  | 2,6  | 3,6  | 2,8  | 3,5  | 2,9  | 2,5  |
| 3  | 2,4  | 2,5  | 3,0  | 3,8  | 4,6  | 4,7  | 6,7  | 8,5  | 8,4  | 8,0  | 7,5  | 7,2  |
| 4  | 5,5  | 6,4  | 7,2  | 8,5  | 8,0  | 9,8  | 9,4  | 10,3 | 9,6  | 9,7  | 9,4  | 8,6  |
| 5  | 0,6  | 2,2  | 3,4  | 3,1  | 5,0  | 5,6  | 6,5  | 7,0  | 7,3  | 7,5  | 6,5  | 5,1  |
| 6  | 1,5  | 1,1  | 0,7  | 1,1  | 2,8  | 4,1  | 4,0  | 3,1  | 1,4  | 1,5  | 1,2  | 1,3  |
| 7  | 1,5  | 2,0  | 3,0  | 3,2  | 3,8  | 4,4  | 5,2  | 5,4  | 5,2  | 4,4  | 4,1  | 3,4  |
| 8  | 2,0  | 2,8  | 3,9  | 6,5  | 8,0  | 4,9  | 5,6  | 8,5  | 7,3  | 6,0  | 6,4  | 6,0  |
| 9  | 2,8  | 4,0  | 5,4  | 6,0  | 6,5  | 5,5  | 5,5  | 6,6  | 6,7  | 5,9  | 5,8  | 4,6  |
| 10 | 2,8  | 3,4  | 3,8  | 5,1  | 6,1  | 7,4  | 7,5  | 7,6  | 7,9  | 7,7  | 7,2  | 6,4  |
| 11 | 2,6  | 2,7  | 4,0  | 6,5  | 9,0  | 7,2  | 7,4  | 7,3  | 7,5  | 7,1  | 6,8  | 6,1  |
| 12 | 2,0  | 2,8  | 4,2  | 3,8  | 3,5  | 4,5  | 4,6  | 4,4  | 4,7  | 3,6  | 2,9  | 2,5  |
| 13 | 1,0  | 1,8  | 3,1  | 4,1  | 5,0  | 5,6  | 6,1  | 5,6  | 6,5  | 5,6  | 5,3  | 4,4  |
| 14 | 2,0  | 3,1  | 4,9  | 5,4  | 5,5  | 6,0  | 6,7  | 7,5  | 7,3  | 7,4  | 7,0  | 6,1  |
| 15 | 0,8  | 2,4  | 4,5  | 6,6  | 7,5  | 8,1  | 8,8  | 9,5  | 9,8  | 9,9  | 9,5  | 7,9  |
| 16 | 1,4  | 5,1  | 7,9  | 9,7  | 11,1 | 12,0 | 12,9 | 13,6 | 14,0 | 14,0 | 13,0 | 11,6 |
| 17 | 7,5  | 10,0 | 12,5 | 14,0 | 14,6 | 15,7 | 16,0 | 16,8 | 15,5 | 14,8 | 13,5 | 11,6 |
| 18 | 8,3  | 8,4  | 8,9  | 10,0 | 10,3 | 13,0 | 9,9  | 12,5 | 11,1 | 8,8  | 8,5  | 8,3  |
| 19 | 6,9  | 7,7  | 9,4  | 9,5  | 10,5 | 10,5 | 11,5 | 11,5 | 11,7 | 11,9 | 11,4 | 10,0 |
| 20 | 5,5  | 6,6  | 8,0  | 8,4  | 9,9  | 9,6  | 11,5 | 12,6 | 13,3 | 13,6 | 13,3 | 12,6 |
| 21 | 9,5  | 11,2 | 12,5 | 13,5 | 14,0 | 14,5 | 15,9 | 16,1 | 16,1 | 15,8 | 14,2 | 12,4 |
| 22 | 7,9  | 9,6  | 11,0 | 12,0 | 13,6 | 14,2 | 14,6 | 14,8 | 14,6 | 14,5 | 14,0 | 12,5 |
| 23 | 4,6  | 7,6  | 9,0  | 9,8  | 10,5 | 11,1 | 11,9 | 12,4 | 12,6 | 12,5 | 11,8 | 10,0 |
| 24 | 5,6  | 9,2  | 11,4 | 12,6 | 14,0 | 15,0 | 15,8 | 16,0 | 16,5 | 16,4 | 15,6 | 14,5 |
| 25 | 8,7  | 9,5  | 10,0 | 11,4 | 11,4 | 11,9 | 12,2 | 10,9 | 10,5 | 11,6 | 11,2 | 10,6 |
| 26 | 5,6  | 6,8  | 8,3  | 10,2 | 10,5 | 10,6 | 11,1 | 11,5 | 11,7 | 11,5 | 11,2 | 10,3 |
| 27 | 6,5  | 10,3 | 11,4 | 11,7 | 12,1 | 12,6 | 12,9 | 13,4 | 13,4 | 13,6 | 13,3 | 12,4 |
| 28 | 6,0  | 7,0  | 8,5  | 9,8  | 10,9 | 11,4 | 12,0 | 12,4 | 12,6 | 12,8 | 12,4 | 11,8 |
| 29 | 6,6  | 10,0 | 12,6 | 13,6 | 14,8 | 15,5 | 16,3 | 16,5 | 17,0 | 17,1 | 16,4 | 14,9 |
| 30 | 11,5 | 13,2 | 14,4 | 14,4 | 14,5 | 15,6 | 15,5 | 13,1 | 12,6 | 13,0 | 12,6 | 11,8 |

| Temperatur. |      |      |      |      |      |      |         |      |      |      |      |      |
|-------------|------|------|------|------|------|------|---------|------|------|------|------|------|
| Morgens.    |      |      |      |      |      |      | Abends. |      |      |      |      |      |
| T.          | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  | 1h      | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   |
| 1           | 2,8  | 4,2  | 5,3  | 6,3  | 6,7  | 6,6  | 6,6     | 5,9  | 6,0  | 6,1  | 5,7  | 5,1  |
| 2           | 4,7  | 5,5  | 6,3  | 7,6  | 7,5  | 6,5  | 4,6     | 5,4  | 5,3  | 5,4  | 5,6  | 6,0  |
| 3           | 4,0  | 3,6  | 3,7  | 4,2  | 4,2  | 3,5  | 3,8     | 4,0  | 3,4  | 2,8  | 2,5  | 2,0  |
| 4           | 5,8  | 5,9  | 7,5  | 7,5  | 9,2  | 9,5  | 10,3    | 10,7 | 10,9 | 10,6 | 10,6 | 9,9  |
| 5           | 5,5  | 9,6  | 10,0 | 10,1 | 11,1 | 12,1 | 12,7    | 13,1 | 13,1 | 13,1 | 12,9 | 12,0 |
| 6           | 7,5  | 10,0 | 11,5 | 12,5 | 13,5 | 14,5 | 14,8    | 15,4 | 15,5 | 15,2 | 14,4 | 13,0 |
| 7           | 7,7  | 9,0  | 10,5 | 11,0 | 10,5 | 11,4 | 11,0    | 11,5 | 11,1 | 9,8  | 8,7  | 7,8  |
| 8           | 2,4  | 2,4  | 1,9  | 2,0  | 2,6  | 3,3  | 3,2     | 3,0  | 3,5  | 3,0  | 2,6  | 2,2  |
| 9           | 1,5  | 1,5  | 2,0  | 2,7  | 3,6  | 3,5  | 3,7     | 3,9  | 4,3  | 4,5  | 4,7  | 5,0  |
| 10          | 4,1  | 4,6  | 5,0  | 7,1  | 7,4  | 7,6  | 8,4     | 9,0  | 9,4  | 9,0  | 8,0  | 7,5  |
| 11          | 5,9  | 8,1  | 9,0  | 9,4  | 10,0 | 10,1 | 10,6    | 10,9 | 11,0 | 10,7 | 10,5 | 10,0 |
| 12          | 6,9  | 8,8  | 8,6  | 10,4 | 10,2 | 10,5 | 10,7    | 10,1 | 9,8  | 10,9 | 10,5 | 10,0 |
| 13          | 7,6  | 8,3  | 8,9  | 10,0 | 11,7 | 8,3  | 11,5    | 11,2 | 11,5 | 10,6 | 7,0  | 7,4  |
| 14          | 8,1  | 9,9  | 9,5  | 10,1 | 10,5 | 11,3 | 11,6    | 12,5 | 12,5 | 12,4 | 11,7 | 11,0 |
| 15          | 8,5  | 10,3 | 11,9 | 13,1 | 15,4 | 15,5 | 14,6    | 16,5 | 16,0 | 16,5 | 16,0 | 14,5 |
| 16          | 10,6 | 10,1 | 12,1 | 14,0 | 14,6 | 14,8 | 11,4    | 8,1  | 7,9  | 7,4  | 7,0  | 7,0  |
| 17          | 8,9  | 10,1 | 11,0 | 11,5 | 11,3 | 12,5 | 13,1    | 13,6 | 11,6 | 12,0 | 12,1 | 11,6 |
| 18          | 11,4 | 14,4 | 15,3 | 15,1 | 15,2 | 15,7 | 15,9    | 16,6 | 16,5 | 16,1 | 15,6 | 15,4 |
| 19          | 12,9 | 15,1 | 15,6 | 16,0 | 17,8 | 13,0 | 14,5    | 14,0 | 15,6 | 15,1 | 10,8 | 10,5 |
| 20          | 8,0  | 9,5  | 11,4 | 10,1 | 11,3 | 10,0 | 11,6    | 11,7 | 11,5 | 11,4 | 10,6 | 10,0 |
| 21          | 10,0 | 12,6 | 12,5 | 13,5 | 13,4 | 13,3 | 13,4    | 13,5 | 13,5 | 13,7 | 13,5 | 12,5 |
| 22          | 12,3 | 15,0 | 16,6 | 17,0 | 18,2 | 18,8 | 19,0    | 19,3 | 19,4 | 19,4 | 18,2 | 17,0 |
| 23          | 13,3 | 16,8 | 16,4 | 16,7 | 15,6 | 13,0 | 11,6    | 12,2 | 13,3 | 14,3 | 14,4 | 13,3 |
| 24          | 9,8  | 10,0 | 10,1 | 11,5 | 12,1 | 11,1 | 12,9    | 13,4 | 12,5 | 13,1 | 12,6 | 12,1 |
| 25          | 6,9  | 7,0  | 6,6  | 7,0  | 8,2  | 9,4  | 9,2     | 9,8  | 8,7  | 8,6  | 8,0  | 7,5  |
| 26          | 7,4  | 7,6  | 7,6  | 7,9  | 7,5  | 7,0  | 6,8     | 6,5  | 6,6  | 6,6  | 6,5  | 6,8  |
| 27          | 5,3  | 6,4  | 7,0  | 8,0  | 8,0  | 8,5  | 8,4     | 8,9  | 9,4  | 9,5  | 9,1  | 8,8  |
| 28          | 7,6  | 10,0 | 11,7 | 11,6 | 11,6 | 9,8  | 9,6     | 11,0 | 9,8  | 8,1  | 8,0  | 7,5  |
| 29          | 6,0  | 6,6  | 7,7  | 8,4  | 9,2  | 8,6  | 10,5    | 10,0 | 11,9 | 9,0  | 8,5  | 8,5  |
| 30          | 9,2  | 9,9  | 12,4 | 11,8 | 13,1 | 12,8 | 13,6    | 13,8 | 13,1 | 14,0 | 13,4 | 12,7 |
| 31          | 11,1 | 13,7 | 14,4 | 14,4 | 14,5 | 15,5 | 15,5    | 16,0 | 16,6 | 16,6 | 16,5 | 15,5 |

## Temperatur.

Morgens.

Abends.

| T. | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  | 1h   | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   |
|----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 1  | 14,0 | 13,7 | 14,6 | 17,0 | 18,5 | 19,0 | 19,0 | 19,0 | 18,7 | 18,9 | 18,5 | 17,8 |
| 2  | 15,9 | 18,7 | 19,3 | 20,0 | 20,4 | 20,0 | 20,5 | 20,5 | 20,5 | 20,4 | 20,0 | 19,5 |
| 3  | 15,4 | 17,2 | 18,5 | 19,1 | 19,0 | 19,6 | 19,9 | 20,0 | 20,1 | 20,2 | 19,6 | 18,7 |
| 4  | 17,0 | 19,4 | 20,3 | 20,6 | 21,0 | 21,0 | 21,4 | 21,5 | 21,8 | 21,7 | 20,9 | 20,6 |
| 5  | 18,0 | 18,5 | 19,1 | 19,5 | 20,2 | 20,0 | 20,0 | 20,0 | 20,0 | 19,4 | 18,6 | 17,6 |
| 6  | 12,7 | 15,0 | 16,7 | 17,9 | 18,6 | 19,0 | 19,6 | 19,8 | 19,6 | 19,5 | 18,8 | 17,6 |
| 7  | 14,9 | 17,9 | 17,6 | 18,7 | 19,0 | 18,6 | 19,2 | 19,4 | 19,4 | 19,6 | 19,4 | 18,6 |
| 8  | 16,5 | 17,8 | 19,8 | 19,7 | 19,7 | 19,8 | 19,9 | 20,3 | 20,3 | 20,0 | 19,5 | 18,7 |
| 9  | 15,8 | 16,5 | 17,3 | 18,1 | 19,0 | 19,4 | 19,8 | 20,0 | 20,0 | 20,0 | 19,6 | 19,0 |
| 10 | 16,5 | 17,2 | 17,3 | 18,0 | 18,5 | 18,9 | 19,8 | 19,7 | 19,7 | 19,4 | 15,0 | 14,6 |
| 11 | 15,8 | 16,5 | 17,1 | 17,8 | 18,5 | 18,5 | 19,0 | 19,5 | 19,5 | 19,5 | 18,0 | 15,8 |
| 12 | 15,9 | 17,5 | 17,9 | 18,6 | 19,2 | 19,5 | 20,4 | 20,6 | 20,6 | 20,7 | 20,4 | 19,9 |
| 13 | 18,1 | 18,7 | 21,1 | 21,7 | 21,8 | 22,1 | 23,4 | 23,5 | 22,5 | 22,4 | 22,4 | 21,8 |
| 14 | 18,5 | 19,1 | 20,6 | 22,5 | 22,5 | 22,2 | 22,6 | 23,3 | 23,0 | 22,6 | 22,5 | 21,5 |
| 15 | 17,7 | 19,5 | 20,1 | 21,4 | 22,0 | 22,6 | 22,5 | 22,4 | 22,2 | 21,7 | 21,6 | 20,3 |
| 16 | 15,5 | 17,5 | 19,0 | 18,6 | 20,0 | 21,2 | 20,0 | 21,4 | 20,6 | 20,6 | 21,0 | 20,0 |
| 17 | 18,6 | 18,6 | 20,4 | 21,0 | 23,0 | 21,7 | 22,1 | 23,4 | 23,8 | 21,5 | 20,5 | 19,4 |
| 18 | 19,2 | 19,8 | 22,3 | 22,5 | 22,1 | 23,5 | 23,6 | 24,0 | 23,4 | 23,5 | 22,6 | 22,4 |
| 19 | 15,1 | 15,1 | 15,4 | 14,7 | 15,7 | 16,5 | 15,5 | 17,6 | 18,0 | 18,8 | 17,1 | 16,9 |
| 20 | 15,0 | 15,8 | 16,4 | 18,4 | 17,6 | 17,4 | 18,0 | 19,2 | 18,9 | 18,3 | 17,5 | 16,6 |
| 21 | 16,5 | 15,7 | 14,7 | 12,2 | 14,4 | 14,8 | 17,0 | 16,9 | 15,2 | 15,0 | 15,7 | 12,6 |
| 22 | 11,7 | 12,7 | 13,0 | 12,8 | 16,0 | 15,5 | 14,3 | 12,0 | 13,2 | 12,7 | 13,2 | 13,6 |
| 23 | 12,9 | 12,8 | 15,0 | 14,2 | 16,9 | 14,5 | 16,4 | 16,0 | 16,0 | 16,4 | 15,7 | 15,5 |
| 24 | 13,0 | 15,0 | 16,4 | 16,6 | 17,5 | 18,2 | 18,2 | 17,5 | 17,5 | 17,9 | 17,8 | 17,5 |
| 25 | 8,4  | 8,2  | 8,0  | 8,5  | 9,0  | 9,5  | 11,1 | 12,0 | 12,0 | 12,2 | 11,5 | 11,7 |
| 26 | 11,0 | 12,3 | 13,7 | 13,4 | 13,1 | 13,5 | 13,7 | 12,7 | 13,1 | 14,5 | 14,5 | 13,6 |
| 27 | 12,6 | 13,5 | 14,8 | 16,2 | 16,0 | 16,9 | 16,2 | 15,5 | 16,8 | 16,4 | 16,0 | 15,9 |
| 28 | 11,9 | 13,4 | 14,2 | 11,0 | 12,3 | 9,5  | 9,9  | 11,5 | 11,8 | 12,7 | 12,5 | 12,5 |
| 29 | 12,3 | 12,3 | 14,9 | 15,5 | 15,1 | 14,5 | 15,4 | 15,9 | 16,0 | 15,8 | 15,6 | 15,3 |
| 30 | 12,9 | 14,0 | 14,6 | 15,7 | 16,2 | 16,6 | 16,5 | 16,9 | 16,9 | 16,5 | 16,5 | 16,0 |



| Temperatur. |      |      |      |      |      |      |         |      |      |      |      |      |
|-------------|------|------|------|------|------|------|---------|------|------|------|------|------|
| Morgens.    |      |      |      |      |      |      | Abends. |      |      |      |      |      |
| T.          | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  | 1h      | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   |
| 1           | 14,5 | 15,2 | 15,4 | 16,0 | 16,5 | 17,2 | 17,3    | 17,5 | 18,4 | 18,3 | 17,8 | 17,4 |
| 2           | 10,1 | 11,6 | 12,5 | 13,8 | 14,6 | 14,6 | 15,1    | 14,3 | 14,0 | 14,0 | 13,4 | 13,0 |
| 3           | 11,0 | 10,5 | 10,5 | 10,5 | 10,0 | 9,0  | 9,0     | 9,6  | 10,0 | 10,2 | 11,0 | 10,9 |
| 4           | 9,6  | 10,3 | 12,0 | 11,8 | 14,8 | 14,6 | 15,6    | 14,5 | 16,1 | 14,9 | 15,0 | 13,9 |
| 5           | 13,0 | 12,5 | 15,0 | 17,4 | 17,4 | 17,2 | 18,0    | 17,1 | 16,9 | 17,4 | 16,9 | 16,4 |
| 6           | 14,1 | 16,5 | 18,0 | 18,1 | 18,8 | 19,1 | 19,5    | 19,5 | 20,2 | 20,0 | 19,7 | 18,8 |
| 7           | 12,8 | 12,2 | 11,6 | 11,0 | 12,0 | 13,4 | 11,9    | 13,8 | 14,2 | 14,6 | 14,0 | 14,4 |
| 8           | 12,1 | 14,6 | 15,4 | 17,5 | 16,3 | 16,6 | 13,8    | 12,6 | 11,6 | 12,6 | 13,0 | 11,9 |
| 9           | 11,1 | 13,4 | 14,5 | 15,5 | 16,3 | 16,7 | 17,5    | 18,3 | 17,7 | 15,9 | 11,1 | 11,1 |
| 10          | 11,1 | 11,7 | 12,6 | 12,2 | 12,7 | 14,0 | 13,0    | 14,1 | 13,9 | 14,8 | 14,2 | 13,0 |
| 11          | 10,7 | 11,8 | 12,1 | 12,1 | 11,1 | 11,8 | 9,7     | 11,7 | 11,1 | 10,1 | 9,6  | 9,0  |
| 12          | 9,0  | 8,6  | 8,8  | 9,8  | 9,6  | 9,6  | 9,6     | 11,8 | 9,8  | 10,1 | 10,8 | 11,1 |
| 13          | 10,6 | 11,3 | 12,5 | 13,1 | 13,5 | 12,5 | 12,5    | 14,0 | 14,2 | 15,0 | 14,8 | 14,5 |
| 14          | 12,2 | 14,0 | 15,7 | 15,5 | 17,9 | 19,1 | 19,1    | 19,0 | 17,8 | 18,0 | 18,0 | 16,4 |
| 15          | 14,4 | 16,8 | 17,4 | 18,2 | 18,9 | 18,7 | 19,4    | 19,6 | 20,2 | 19,5 | 19,4 | 17,7 |
| 16          | 15,0 | 17,5 | 18,0 | 19,2 | 20,8 | 20,3 | 20,1    | 20,5 | 21,2 | 20,2 | 19,8 | 16,6 |
| 17          | 12,3 | 13,4 | 14,5 | 15,6 | 15,3 | 15,9 | 16,4    | 15,0 | 16,6 | 15,5 | 15,7 | 16,5 |
| 18          | 16,5 | 17,1 | 18,1 | 20,0 | 19,1 | 20,1 | 19,0    | 20,2 | 20,5 | 20,2 | 19,9 | 19,4 |
| 19          | 16,6 | 17,6 | 19,5 | 19,5 | 20,1 | 20,3 | 20,6    | 20,4 | 20,4 | 20,0 | 19,8 | 19,0 |
| 20          | 16,0 | 17,1 | 17,5 | 19,2 | 19,2 | 18,6 | 20,5    | 20,3 | 20,0 | 19,0 | 18,9 | 18,5 |
| 21          | 15,0 | 18,6 | 20,6 | 21,0 | 21,4 | 22,0 | 22,1    | 18,4 | 19,6 | 19,9 | 17,5 | 15,2 |
| 22          | 10,9 | 10,6 | 10,9 | 10,7 | 11,3 | 11,5 | 11,9    | 13,5 | 12,1 | 12,3 | 12,5 | 12,1 |
| 23          | 13,4 | 14,4 | 14,6 | 15,9 | 16,3 | 15,9 | 17,4    | 16,6 | 17,0 | 16,5 | 16,5 | 16,3 |
| 24          | 13,5 | 16,4 | 18,0 | 19,5 | 19,9 | 18,0 | 19,3    | 20,0 | 18,6 | 19,0 | 15,7 | 15,5 |
| 25          | 16,6 | 15,9 | 15,3 | 16,5 | 17,1 | 16,7 | 18,0    | 19,0 | 18,5 | 18,5 | 18,5 | 17,5 |
| 26          | 14,5 | 13,6 | 14,3 | 16,4 | 15,4 | 16,6 | 17,3    | 17,7 | 18,5 | 16,5 | 16,6 | 16,0 |
| 27          | 13,0 | 14,6 | 15,6 | 16,6 | 17,6 | 18,0 | 18,4    | 19,1 | 19,3 | 19,4 | 18,6 | 17,5 |
| 28          | 13,5 | 13,4 | 12,7 | 13,1 | 12,6 | 13,1 | 13,6    | 13,9 | 12,6 | 13,0 | 13,0 | 13,3 |
| 29          | 9,6  | 9,5  | 9,6  | 10,2 | 11,4 | 12,6 | 14,0    | 11,6 | 12,4 | 12,0 | 10,9 | 10,5 |
| 30          | 9,0  | 9,6  | 10,0 | 11,0 | 11,5 | 11,0 | 11,6    | 11,5 | 12,2 | 12,3 | 11,5 | 10,6 |
| 31          | 8,7  | 8,7  | 9,1  | 8,6  | 9,0  | 9,3  | 9,6     | 9,1  | 9,0  | 8,9  | 8,7  | 8,5  |

|    |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      | 6b   |
|----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 1  | 7,6  | 7,7  | 7,9  | 9,1  | 9,3  | 10,0 | 11,1 | 11,0 | 12,0 | 12,9 | 12,6 | 12,0 |
| 2  | 9,1  | 8,7  | 9,4  | 10,0 | 10,0 | 9,9  | 9,8  | 9,6  | 9,5  | 9,5  | 10,0 | 9,5  |
| 3  | 11,2 | 13,4 | 13,9 | 15,1 | 15,4 | 15,5 | 15,5 | 16,5 | 16,0 | 15,8 | 15,0 | 14,4 |
| 4  | 14,0 | 16,0 | 17,0 | 18,9 | 17,1 | 18,5 | 18,1 | 18,5 | 18,2 | 17,8 | 17,6 | 17,1 |
| 5  | 14,0 | 16,8 | 17,9 | 19,1 | 19,4 | 19,4 | 20,3 | 19,9 | 19,9 | 19,8 | 19,5 | 19,3 |
| 6  | 13,9 | 14,0 | 13,5 | 13,9 | 14,5 | 15,8 | 18,0 | 18,2 | 12,9 | 14,2 | 13,2 | 13,5 |
| 7  | 10,0 | 12,1 | 13,0 | 13,8 | 13,1 | 15,0 | 14,0 | 14,0 | 14,9 | 14,0 | 12,7 | 13,5 |
| 8  | 9,8  | 11,1 | 12,8 | 13,9 | 14,0 | 13,3 | 13,8 | 14,1 | 13,9 | 13,1 | 12,8 | 12,8 |
| 9  | 11,0 | 12,0 | 12,4 | 14,2 | 14,5 | 16,5 | 16,0 | 16,2 | 16,5 | 16,2 | 15,8 | 15,0 |
| 10 | 12,0 | 12,5 | 13,4 | 14,8 | 16,0 | 17,0 | 17,9 | 17,7 | 18,0 | 18,6 | 18,6 | 18,5 |
| 11 | 12,5 | 14,0 | 14,2 | 17,0 | 17,6 | 18,4 | 18,2 | 18,6 | 18,8 | 18,6 | 18,5 | 18,0 |
| 12 | 13,0 | 15,7 | 16,9 | 18,4 | 18,8 | 19,4 | 19,5 | 20,2 | 19,7 | 18,8 | 19,7 | 17,6 |
| 13 | 14,4 | 16,6 | 18,1 | 18,5 | 18,0 | 19,3 | 19,5 | 20,0 | 19,5 | 20,0 | 18,1 | 17,8 |
| 14 | 14,0 | 15,9 | 18,6 | 18,9 | 19,1 | 19,5 | 20,0 | 19,9 | 20,0 | 20,0 | 19,7 | 19,0 |
| 15 | 14,8 | 15,8 | 17,3 | 18,6 | 17,4 | 18,6 | 17,9 | 19,2 | 18,0 | 18,0 | 17,0 | 16,0 |
| 16 | 13,6 | 14,4 | 16,2 | 17,2 | 17,2 | 17,5 | 18,0 | 17,7 | 17,5 | 17,6 | 17,5 | 16,5 |
| 17 | 12,5 | 15,1 | 16,7 | 18,1 | 18,8 | 18,9 | 19,5 | 19,5 | 20,0 | 20,4 | 19,9 | 18,7 |
| 18 | 13,5 | 16,1 | 18,8 | 19,4 | 19,6 | 20,1 | 20,4 | 20,4 | 20,5 | 20,8 | 20,0 | 18,9 |
| 19 | 14,6 | 17,4 | 18,3 | 18,9 | 20,0 | 20,5 | 20,6 | 21,0 | 20,0 | 14,7 | 12,2 | 11,5 |
| 20 | 11,9 | 13,1 | 13,9 | 15,5 | 13,9 | 13,6 | 15,5 | 15,4 | 15,4 | 14,5 | 13,7 | 13,0 |
| 21 | 10,2 | 11,0 | 11,5 | 12,8 | 14,6 | 14,4 | 14,0 | 15,0 | 14,6 | 14,9 | 14,1 | 13,0 |
| 22 | 9,5  | 10,2 | 10,0 | 10,5 | 10,1 | 10,0 | 9,6  | 11,0 | 9,6  | 9,2  | 8,6  | 8,6  |
| 23 | 8,6  | 9,5  | 10,3 | 11,3 | 12,5 | 12,1 | 11,9 | 12,1 | 12,2 | 13,4 | 13,5 | 12,6 |
| 24 | 9,6  | 11,4 | 14,0 | 14,0 | 16,0 | 16,4 | 16,5 | 15,7 | 16,4 | 16,1 | 15,8 | 14,8 |
| 25 | 11,6 | 12,3 | 12,6 | 13,5 | 15,1 | 16,0 | 15,0 | 14,0 | 14,9 | 15,9 | 14,7 | 14,0 |
| 26 | 9,8  | 9,9  | 10,8 | 10,1 | 9,4  | 9,5  | 9,4  | 10,3 | 9,9  | 10,8 | 11,6 | 10,2 |
| 27 | 7,5  | 7,4  | 8,7  | 9,0  | 10,9 | 10,8 | 10,8 | 12,0 | 10,3 | 10,0 | 10,5 | 10,0 |
| 28 | 7,6  | 9,2  | 9,0  | 8,2  | 11,1 | 11,7 | 10,5 | 12,3 | 11,0 | 12,0 | 11,4 | 9,5  |
| 29 | 8,1  | 9,1  | 10,2 | 11,6 | 11,6 | 11,4 | 12,0 | 12,9 | 12,1 | 11,9 | 12,0 | 11,2 |
| 30 | 8,1  | 10,8 | 11,8 | 13,5 | 13,9 | 14,2 | 13,5 | 14,4 | 13,9 | 13,8 | 13,4 | 12,4 |
| 31 | 10,5 | 11,8 | 12,4 | 14,6 | 14,0 | 14,6 | 14,5 | 15,1 | 14,1 | 14,5 | 13,5 | 12,3 |

| Temperatur. |      |      |      |      |      |      |         |      |      |      |      |      |
|-------------|------|------|------|------|------|------|---------|------|------|------|------|------|
| Morgens.    |      |      |      |      |      |      | Abends. |      |      |      |      |      |
| T.          | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  | 1h      | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   |
|             | o    | o    | o    | o    | o    | o    | o       | o    | o    | o    | o    | o    |
| 1           | 8,7  | 11,3 | 11,6 | 12,9 | 13,1 | 13,5 | 13,7    | 14,0 | 14,2 | 13,9 | 12,3 | 11,3 |
| 2           | 7,0  | 10,0 | 11,8 | 12,9 | 13,5 | 14,4 | 14,6    | 14,6 | 15,2 | 15,1 | 14,6 | 13,5 |
| 3           | 8,3  | 12,1 | 14,4 | 15,6 | 15,7 | 17,1 | 16,8    | 18,0 | 17,4 | 17,5 | 16,3 | 15,0 |
| 4           | 12,5 | 13,6 | 16,4 | 16,9 | 18,4 | 18,7 | 18,8    | 18,8 | 19,0 | 19,0 | 18,6 | 17,3 |
| 5           | 12,6 | 15,2 | 17,4 | 18,6 | 19,5 | 18,9 | 18,5    | 17,5 | 19,3 | 18,4 | 16,9 | 16,3 |
| 6           | 11,6 | 12,2 | 13,3 | 14,0 | 15,3 | 15,2 | 16,2    | 14,4 | 13,6 | 13,1 | 12,3 | 11,6 |
| 7           | 10,5 | 10,8 | 11,2 | 11,4 | 12,0 | 13,0 | 12,5    | 12,0 | 12,1 | 11,2 | 11,0 | 11,0 |
| 8           | 9,5  | 10,4 | 10,9 | 12,0 | 13,1 | 14,4 | 14,5    | 13,0 | 13,2 | 13,4 | 12,1 | 11,4 |
| 9           | 10,2 | 11,8 | 12,1 | 12,6 | 14,6 | 15,1 | 15,1    | 15,5 | 15,5 | 15,0 | 13,3 | 13,0 |
| 10          | 9,3  | 11,5 | 12,6 | 12,3 | 12,3 | 12,6 | 13,9    | 14,4 | 14,4 | 14,4 | 14,3 | 13,1 |
| 11          | 7,3  | 10,0 | 11,6 | 12,8 | 13,9 | 14,6 | 15,8    | 15,5 | 15,8 | 15,6 | 14,9 | 13,5 |
| 12          | 8,2  | 9,6  | 11,0 | 12,0 | 13,5 | 15,5 | 17,2    | 17,8 | 18,1 | 18,1 | 17,4 | 16,1 |
| 13          | 9,6  | 12,6 | 14,1 | 15,9 | 17,0 | 18,0 | 18,9    | 19,3 | 19,5 | 19,3 | 18,5 | 16,8 |
| 14          | 11,7 | 13,6 | 15,4 | 16,4 | 17,3 | 17,9 | 18,4    | 18,6 | 19,0 | 18,3 | 17,3 | 15,7 |
| 15          | 12,1 | 12,7 | 13,5 | 14,5 | 16,6 | 16,5 | 17,5    | 18,2 | 18,1 | 16,9 | 16,3 | 15,0 |
| 16          | 9,8  | 11,6 | 13,1 | 14,6 | 15,4 | 15,9 | 16,5    | 16,9 | 16,8 | 16,9 | 15,9 | 15,0 |
| 17          | 8,2  | 11,6 | 13,2 | 15,2 | 16,1 | 16,7 | 17,6    | 18,2 | 18,4 | 18,0 | 16,7 | 14,6 |
| 18          | 12,8 | 13,8 | 15,2 | 14,5 | 14,8 | 16,0 | 16,4    | 16,4 | 15,9 | 16,0 | 15,5 | 14,5 |
| 19          | 11,0 | 12,9 | 14,8 | 15,1 | 15,5 | 15,5 | 16,5    | 16,6 | 16,9 | 16,6 | 16,0 | 14,8 |
| 20          | 10,9 | 13,6 | 15,6 | 17,5 | 18,1 | 19,2 | 18,8    | 18,5 | 18,6 | 18,3 | 17,3 | 15,9 |
| 21          | 11,8 | 12,7 | 13,9 | 15,5 | 15,5 | 15,6 | 16,4    | 16,5 | 15,9 | 15,5 | 14,4 | 13,5 |
| 22          | 8,7  | 9,8  | 10,5 | 12,4 | 12,7 | 14,8 | 16,1    | 16,7 | 16,8 | 16,4 | 15,3 | 13,5 |
| 23          | 8,6  | 10,7 | 12,8 | 15,0 | 16,3 | 16,6 | 17,5    | 17,5 | 17,6 | 17,2 | 16,5 | 15,2 |
| 24          | 12,4 | 12,5 | 12,5 | 12,5 | 12,5 | 12,0 | 11,8    | 12,7 | 13,0 | 12,5 | 12,5 | 11,5 |
| 25          | 10,5 | 10,9 | 11,8 | 12,5 | 13,8 | 14,0 | 13,0    | 13,2 | 13,1 | 13,7 | 13,0 | 11,9 |
| 26          | 10,4 | 10,3 | 11,0 | 12,4 | 13,1 | 14,5 | 14,0    | 14,9 | 14,6 | 14,1 | 13,4 | 12,5 |
| 27          | 9,0  | 9,5  | 10,6 | 12,0 | 12,7 | 13,5 | 13,4    | 14,2 | 14,5 | 14,5 | 13,9 | 12,8 |
| 28          | 8,5  | 10,5 | 12,5 | 13,5 | 15,0 | 14,5 | 15,5    | 15,9 | 15,5 | 15,3 | 14,4 | 12,8 |
| 29          | 6,6  | 9,0  | 10,7 | 11,5 | 12,7 | 14,8 | 15,5    | 15,9 | 15,8 | 15,5 | 14,4 | 12,5 |
| 30          | 8,5  | 10,5 | 11,9 | 14,8 | 16,8 | 17,1 | 17,7    | 17,4 | 17,3 | 16,5 | 15,4 | 14,1 |

October 1858

72

# Temperatur.

Morgens.

Abends.

| T. | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  | 1h   | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   |
|----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
|    | o    | o    | o    | o    | o    | o    | o    | o    | o    | o    | o    | o    |
| 1  | 11,3 | 12,5 | 13,5 | 14,9 | 12,6 | 12,6 | 13,5 | 14,0 | 13,9 | 13,5 | 12,4 | 11,6 |
| 2  | 8,1  | 8,5  | 9,3  | 9,6  | 10,3 | 10,8 | 11,5 | 11,6 | 11,5 | 10,8 | 10,0 | 9,2  |
| 3  | 6,5  | 9,5  | 9,5  | 11,2 | 11,5 | 12,1 | 12,5 | 12,5 | 12,9 | 12,5 | 11,8 | 10,5 |
| 4  | 4,6  | 7,0  | 9,2  | 11,6 | 12,6 | 12,8 | 14,0 | 14,1 | 14,7 | 14,0 | 12,9 | 11,3 |
| 5  | 7,4  | 9,5  | 11,6 | 13,4 | 14,5 | 15,3 | 15,9 | 15,8 | 16,0 | 15,5 | 14,2 | 13,4 |
| 6  | 8,4  | 8,7  | 9,0  | 9,4  | 9,5  | 10,0 | 11,0 | 10,5 | 10,6 | 10,5 | 9,5  | 9,0  |
| 7  | 4,4  | 6,4  | 8,5  | 10,0 | 11,4 | 12,3 | 12,9 | 13,3 | 13,5 | 13,0 | 12,0 | 10,5 |
| 8  | 6,9  | 9,7  | 11,6 | 13,1 | 14,5 | 15,6 | 16,2 | 16,5 | 15,2 | 13,5 | 12,6 | 12,4 |
| 9  | 9,6  | 9,5  | 11,2 | 11,6 | 11,7 | 12,7 | 11,5 | 10,6 | 9,3  | 9,4  | 8,2  | 8,2  |
| 10 | 4,5  | 6,6  | 6,0  | 7,2  | 8,3  | 8,5  | 8,5  | 9,5  | 9,0  | 8,5  | 7,3  | 5,7  |
| 11 | 3,1  | 6,5  | 7,9  | 10,5 | 12,3 | 14,2 | 15,6 | 15,2 | 13,6 | 12,8 | 12,0 | 10,8 |
| 12 | 8,1  | 8,6  | 8,8  | 8,4  | 8,6  | 8,5  | 7,9  | 7,7  | 7,5  | 6,0  | 5,6  | 5,1  |
| 13 | 3,7  | 5,0  | 4,6  | 5,3  | 6,1  | 6,3  | 6,6  | 7,0  | 7,5  | 6,9  | 6,3  | 5,5  |
| 14 | 1,5  | 3,3  | 4,7  | 6,4  | 7,2  | 8,2  | 8,5  | 9,3  | 9,3  | 8,9  | 7,8  | 6,5  |
| 15 | 4,0  | 4,6  | 5,3  | 5,8  | 6,0  | 6,1  | 7,0  | 7,0  | 7,6  | 7,0  | 6,1  | 5,0  |
| 16 | 1,5  | 3,5  | 6,6  | 8,9  | 10,8 | 12,3 | 13,3 | 14,0 | 14,0 | 13,0 | 11,3 | 9,4  |
| 17 | 3,1  | 4,5  | 7,1  | 8,8  | 9,7  | 10,7 | 11,5 | 11,9 | 11,5 | 10,4 | 8,2  | 7,2  |
| 18 | 0,9  | 2,3  | 4,3  | 5,2  | 6,8  | 7,5  | 8,8  | 8,3  | 9,5  | 9,8  | 7,9  | 6,5  |
| 19 | 5,0  | 4,9  | 5,0  | 5,7  | 6,6  | 7,5  | 8,0  | 7,0  | 6,5  | 6,1  | 5,8  | 5,7  |
| 20 | 6,0  | 5,9  | 6,1  | 6,3  | 6,5  | 7,0  | 7,5  | 7,4  | 7,5  | 7,5  | 7,1  | 7,0  |
| 21 | 3,4  | 4,6  | 6,5  | 8,3  | 9,6  | 10,4 | 10,8 | 11,1 | 11,1 | 10,6 | 8,8  | 7,5  |
| 22 | 4,5  | 5,2  | 5,3  | 6,1  | 7,0  | 8,3  | 9,3  | 10,5 | 10,5 | 9,0  | 7,4  | 6,4  |
| 23 | 7,3  | 7,6  | 8,4  | 8,5  | 9,1  | 9,4  | 9,4  | 9,4  | 9,3  | 9,0  | 8,2  | 8,4  |
| 24 | 7,4  | 8,4  | 8,8  | 9,0  | 10,0 | 9,9  | 9,1  | 9,5  | 8,7  | 9,0  | 8,5  | 8,2  |
| 25 | 7,4  | 7,8  | 8,9  | 8,8  | 9,6  | 9,6  | 9,8  | 9,7  | 9,2  | 9,0  | 8,9  | 8,6  |
| 26 | 9,5  | 9,5  | 10,0 | 10,9 | 11,4 | 11,5 | 12,1 | 11,7 | 12,0 | 11,2 | 10,4 | 9,6  |
| 27 | 8,6  | 8,8  | 9,5  | 10,5 | 10,5 | 11,0 | 11,4 | 11,0 | 10,6 | 10,1 | 9,3  | 9,0  |
| 28 | 8,2  | 8,5  | 9,2  | 10,4 | 10,5 | 11,5 | 10,5 | 10,2 | 9,9  | 8,9  | 8,3  | 8,2  |
| 29 | 6,2  | 5,6  | 4,2  | 3,9  | 4,2  | 3,2  | 4,1  | 3,0  | 2,5  | 2,5  | 2,0  | 2,4  |
| 30 | -1,6 | -1,1 | +0,6 | -1,4 | -0,4 | 0,2  | -1,1 | 0,0  | 0,3  | 0,3  | 0,0  | -0,2 |
| 31 | -1,1 | -1,8 | -0,6 | 0,2  | 0,5  | 0,5  | 0,6  | 1,4  | 1,8  | 0,6  | 0,1  | -0,9 |

| Temperatur. |       |       |       |       |       |      |         |      |       |       |       |       |
|-------------|-------|-------|-------|-------|-------|------|---------|------|-------|-------|-------|-------|
| Morgens.    |       |       |       |       |       |      | Abends. |      |       |       |       |       |
| T.          | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h  | 1h      | 2h   | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    |
|             | o     | o     | o     | o     | o     | o    | o       | o    | o     | o     | o     | o     |
| 1           | -2,0  | -1,1  | -0,3  | 0,4   | 1,4   | 1,2  | 1,5     | 1,5  | 1,5   | 1,5   | 1,1   | 0,9   |
| 2           | -2,4  | -1,9  | -1,6  | -1,1  | -0,2  | 0,2  | 0,8     | 0,0  | 0,0   | -0,2  | -0,5  | -0,6  |
| 3           | -4,8  | -5,0  | -5,0  | -5,0  | -4,9  | -4,0 | -3,5    | -3,6 | -3,8  | -5,0  | -5,1  | -4,5  |
| 4           | -5,3  | -4,9  | -4,0  | -3,5  | -3,2  | -3,4 | -3,0    | -3,2 | -3,0  | -3,5  | -4,1  | -4,1  |
| 5           | -4,5  | -4,2  | -4,0  | -3,4  | -3,4  | -3,0 | -3,1    | -2,7 | -3,3  | -3,7  | -3,9  | -4,0  |
| 6           | -3,2  | -3,2  | -2,5  | -1,8  | -1,0  | -1,0 | -0,7    | -0,5 | -0,7  | -1,0  | -1,4  | -1,5  |
| 7           | -2,0  | -1,6  | -0,2  | 0,1   | 1,1   | 3,3  | 1,2     | 0,6  | 0,0   | -1,0  | -1,4  | -1,6  |
| 8           | -2,0  | -1,6  | -1,4  | -1,2  | -0,8  | 0,0  | -1,0    | -1,3 | -2,0  | -2,5  | -2,9  | -3,0  |
| 9           | -3,5  | -3,4  | -1,7  | -0,8  | -1,5  | -1,6 | -2,6    | -2,0 | -3,6  | -4,8  | -5,1  | -7,0  |
| 10          | -11,4 | -12,3 | -10,6 | -8,0  | -9,0  | -8,6 | -7,5    | -8,5 | -10,4 | -11,6 | -12,2 | -11,3 |
| 11          | -14,0 | -13,6 | -11,7 | -14,2 | -10,6 | -9,0 | -8,4    | -8,2 | -8,5  | -8,2  | -8,9  | -9,3  |
| 12          | -12,5 | -12,5 | -11,0 | -10,1 | -9,8  | -7,9 | -8,0    | -7,5 | -7,6  | -8,5  | -8,9  | -8,8  |
| 13          | -15,0 | -14,1 | -12,0 | -9,5  | -8,6  | -7,0 | -6,8    | -5,6 | -5,0  | -5,5  | -6,3  | -6,5  |
| 14          | -2,3  | -2,4  | -1,6  | -0,5  | 0,4   | 0,0  | 0,5     | 0,0  | -0,2  | -0,4  | -0,5  | -0,6  |
| 15          | -2,4  | -2,4  | -2,0  | -1,7  | -1,6  | -1,3 | -1,3    | -1,6 | -1,9  | -2,0  | -2,2  | -2,2  |
| 16          | -3,2  | -2,9  | -2,6  | -2,4  | -1,6  | -1,6 | -1,5    | -1,5 | -1,6  | -1,8  | -2,2  | -2,5  |
| 17          | 2,4   | 2,8   | 4,0   | 4,9   | 6,0   | 6,1  | 6,2     | 5,6  | 5,1   | 5,8   | 5,5   | 5,8   |
| 18          | 0,6   | 1,0   | 1,4   | 2,6   | 4,8   | 6,1  | 5,2     | 3,9  | 4,8   | 5,0   | 6,1   | 6,0   |
| 19          | 5,6   | 6,1   | 6,8   | 5,6   | 3,0   | 2,4  | 1,6     | 1,5  | 0,6   | -0,1  | -0,7  | -1,1  |
| 20          | -2,7  | -2,7  | -2,6  | -2,5  | -2,1  | -1,5 | -2,0    | -1,6 | -2,0  | -2,5  | -3,5  | -4,2  |
| 21          | -6,6  | -4,8  | -3,7  | -2,0  | -1,6  | -1,8 | -1,5    | -1,6 | -1,9  | -2,0  | -2,3  | -2,5  |
| 22          | -4,4  | -4,5  | -4,3  | -4,0  | -3,8  | -3,7 | -3,6    | -3,6 | -3,6  | -4,0  | -4,2  | -4,2  |
| 23          | -3,8  | -3,5  | -3,0  | -2,6  | -2,2  | -2,0 | -1,7    | -2,6 | -2,7  | -3,5  | -3,5  | -3,5  |
| 24          | -3,3  | -3,1  | -2,6  | -2,5  | -1,4  | -1,2 | -0,8    | -2,1 | -2,4  | -2,8  | -2,8  | -3,1  |
| 25          | -7,9  | -6,0  | -4,6  | -3,0  | -2,3  | 0,0  | -1,0    | -0,8 | -1,7  | -2,3  | -2,4  | -3,2  |
| 26          | -2,9  | -2,3  | -1,2  | -0,4  | 0,5   | 0,4  | 0,8     | 1,5  | 1,5   | 0,7   | -0,5  | -1,0  |
| 27          | -1,9  | -1,4  | -0,7  | 0,1   | 1,2   | 0,6  | 1,5     | 1,6  | 4,5   | 4,4   | 4,4   | 3,5   |
| 28          | 2,6   | 2,8   | 3,1   | 4,1   | 6,4   | 7,4  | 7,4     | 7,0  | 6,5   | 5,9   | 5,3   | 4,0   |
| 29          | 2,1   | 1,2   | 2,3   | 4,1   | 6,0   | 6,0  | 7,5     | 7,4  | 6,7   | 4,8   | 2,9   | 2,0   |
| 30          | 2,4   | 3,4   | 4,5   | 5,0   | 6,6   | 6,6  | 6,6     | 6,4  | 6,4   | 5,2   | 3,6   | 2,2   |

## Temperatur.

Morgens.

Abends.

| T. | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  | 1h   | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   |
|----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 1  | 0,9  | 1,2  | 2,2  | 3,5  | 4,2  | 4,6  | 4,0  | 3,6  | 3,5  | 3,4  | 3,0  | 2,7  |
| 2  | 2,5  | 2,3  | 3,0  | 3,5  | 4,5  | 3,9  | 4,0  | 4,3  | 4,0  | 3,5  | 3,3  | 3,0  |
| 3  | 1,0  | 1,1  | 1,6  | 2,9  | 3,6  | 4,3  | 4,3  | 3,9  | 3,3  | 2,9  | 2,8  | 2,8  |
| 4  | 1,0  | 1,1  | 1,8  | 1,6  | 2,0  | 1,8  | 1,6  | 1,6  | 1,7  | 1,8  | 1,9  | 2,0  |
| 5  | 1,3  | 1,5  | 1,5  | 2,0  | 2,2  | 2,2  | 2,2  | 2,1  | 2,0  | 1,6  | 1,5  | 1,4  |
| 6  | -0,5 | -0,2 | 0,3  | 0,6  | 1,0  | 0,8  | 1,1  | 1,2  | 1,3  | 1,0  | 0,8  | 0,6  |
| 7  | 0,6  | 0,5  | 0,3  | 0,5  | 0,6  | 1,1  | 1,2  | 1,4  | 1,1  | 1,2  | 1,1  | 1,1  |
| 8  | 0,8  | 0,9  | 1,1  | 1,5  | 1,8  | 2,4  | 2,8  | 2,1  | 1,6  | 1,3  | 1,1  | 1,0  |
| 9  | -0,3 | -0,4 | -0,5 | -0,5 | -0,5 | -0,1 | -0,1 | -0,1 | -0,2 | -0,5 | -0,5 | -0,5 |
| 10 | -0,8 | -0,6 | -0,6 | -0,5 | -0,3 | 0,0  | 0,0  | 0,0  | -0,3 | -0,4 | -0,6 | -0,5 |
| 11 | -1,1 | -1,1 | -0,9 | -0,7 | -0,8 | -0,5 | -0,5 | -0,3 | -0,3 | -0,5 | -0,8 | -0,8 |
| 12 | -1,9 | -1,7 | -1,7 | -1,8 | -1,5 | -1,5 | -1,5 | -1,2 | -1,4 | -1,6 | -1,5 | -1,5 |
| 13 | -1,6 | -1,7 | -1,6 | -1,4 | -0,8 | -0,1 | -0,1 | -0,5 | 0,2  | -0,7 | -0,9 | -1,2 |
| 14 | -2,1 | -2,6 | -2,3 | -2,3 | -1,5 | -1,1 | -1,4 | -1,6 | -1,6 | -1,9 | -2,0 | -2,2 |
| 15 | -3,4 | -3,4 | -3,4 | -3,2 | -3,1 | -3,1 | -3,5 | -3,5 | -3,6 | -3,6 | -3,6 | -3,8 |
| 16 | -3,3 | -3,3 | -3,3 | -3,1 | -3,0 | -3,0 | -3,0 | -2,9 | -2,8 | -3,0 | -3,0 | -3,0 |
| 17 | -3,4 | -3,0 | -2,5 | -2,1 | -1,6 | -1,7 | -1,2 | -1,0 | -1,5 | -2,8 | -3,8 | -4,4 |
| 18 | -8,5 | -8,7 | -7,7 | -6,5 | -5,3 | -4,3 | -2,8 | -2,0 | -1,9 | -3,5 | -4,9 | -5,6 |
| 19 | -9,4 | -9,2 | -7,5 | -5,6 | -2,6 | -0,8 | 0,2  | 0,7  | 0,4  | -0,4 | -0,5 | -0,4 |
| 20 | 1,4  | 1,4  | 0,6  | 0,5  | 0,7  | 0,6  | 0,6  | 0,5  | 0,9  | 1,5  | 1,6  | 1,6  |
| 21 | 0,8  | 1,0  | 1,2  | 1,7  | 2,2  | 2,9  | 3,3  | 3,0  | 2,5  | 1,8  | 0,8  | 0,9  |
| 22 | 1,4  | 1,5  | 2,5  | 4,1  | 5,5  | 5,9  | 5,5  | 5,5  | 5,6  | 5,5  | 5,8  | 6,1  |
| 23 | 1,3  | 0,9  | 0,9  | 2,3  | 3,6  | 4,7  | 4,9  | 4,7  | 3,5  | 2,9  | 2,3  | 2,0  |
| 24 | 1,6  | 2,2  | 3,1  | 3,5  | 4,0  | 5,4  | 6,0  | 6,0  | 5,9  | 4,6  | 3,0  | 2,0  |
| 25 | 1,8  | 1,4  | 1,1  | 2,0  | 2,1  | 2,6  | 3,3  | 3,4  | 3,2  | 2,5  | 0,9  | 1,1  |
| 26 | -0,8 | -0,5 | 1,4  | 1,3  | 1,6  | 2,9  | 3,2  | 3,5  | 3,4  | 2,6  | 1,6  | 0,5  |
| 27 | 2,8  | 2,7  | 2,5  | 3,1  | 3,4  | 3,8  | 4,0  | 3,4  | 3,3  | 2,6  | 2,5  | 2,4  |
| 28 | 0,6  | 0,7  | 0,7  | 1,5  | 1,9  | 1,9  | 1,8  | 1,8  | 1,6  | 1,5  | 1,4  | 1,1  |
| 29 | -1,0 | -1,0 | -0,6 | 0,2  | 0,6  | 0,3  | 0,4  | 0,2  | -0,3 | -0,4 | -0,9 | -1,4 |
| 30 | -1,8 | -1,6 | -0,6 | 0,2  | 0,3  | 0,5  | 1,1  | 1,0  | 0,6  | 0,4  | -0,3 | 0,2  |
| 31 | -1,6 | -1,4 | -1,0 | 0,5  | 0,4  | -0,2 | 0,5  | 0,0  | -0,6 | -0,7 | -1,2 | -1,4 |

## Barometer bei 0° R.

Morgens.

Abends.

| T. | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1  | 323,2 | 323,2 | 323,3 | 323,2 | 323,0 | 322,7 | 322,4 | 322,2 | 322,2 | 322,3 | 322,4 | 322,5 |
| 2  | 22,0  | 22,1  | 22,2  | 22,1  | 21,9  | 21,7  | 21,5  | 21,4  | 21,4  | 21,4  | 21,4  | 21,2  |
| 3  | 21,1  | 21,1  | 21,3  | 21,4  | 21,4  | 21,2  | 21,0  | 21,0  | 21,0  | 21,2  | 21,1  | 21,1  |
| 4  | 20,3  | 20,3  | 20,3  | 20,2  | 20,0  | 19,8  | 19,5  | 19,3  | 19,3  | 19,4  | 19,3  | 19,2  |
| 5  | 17,6  | 17,7  | 17,8  | 17,9  | 17,9  | 17,7  | 17,6  | 17,7  | 17,8  | 17,9  | 17,9  | 18,0  |
| 6  | 19,8  | 20,0  | 20,2  | 20,3  | 20,1  | 20,1  | 20,0  | 19,8  | 19,9  | 19,9  | 19,8  | 19,8  |
| 7  | 20,0  | 20,2  | 20,3  | 20,4  | 20,4  | 20,2  | 20,1  | 20,1  | 20,3  | 20,4  | 20,5  | 20,6  |
| 8  | 21,4  | 21,5  | 21,7  | 21,9  | 21,7  | 21,5  | 21,4  | 21,4  | 21,5  | 21,7  | 21,7  | 21,8  |
| 9  | 21,8  | 21,8  | 21,9  | 21,9  | 21,9  | 21,6  | 21,4  | 21,3  | 21,3  | 21,3  | 21,3  | 21,2  |
| 10 | 21,9  | 22,0  | 22,2  | 22,4  | 22,4  | 22,3  | 22,3  | 22,4  | 22,3  | 22,3  | 22,3  | 22,2  |
| 11 | 21,0  | 21,0  | 21,0  | 20,9  | 20,9  | 20,9  | 20,6  | 20,5  | 20,5  | 20,5  | 20,5  | 20,6  |
| 12 | 21,8  | 22,0  | 22,1  | 22,1  | 22,1  | 22,0  | 21,8  | 21,8  | 21,7  | 21,7  | 21,7  | 21,7  |
| 13 | 21,0  | 21,0  | 21,1  | 21,1  | 21,1  | 20,9  | 20,6  | 20,5  | 20,4  | 20,4  | 20,4  | 20,5  |
| 14 | 20,6  | 20,7  | 20,8  | 20,9  | 21,0  | 20,9  | 20,7  | 20,6  | 20,6  | 20,7  | 20,7  | 20,6  |
| 15 | 20,6  | 20,7  | 20,8  | 20,8  | 20,8  | 20,7  | 20,6  | 20,5  | 20,5  | 20,5  | 20,6  | 20,6  |
| 16 | 19,9  | 19,8  | 19,7  | 19,8  | 19,6  | 19,4  | 19,0  | 18,6  | 18,6  | 18,3  | 18,3  | 18,4  |
| 17 | 21,0  | 21,1  | 21,4  | 21,6  | 21,6  | 21,6  | 21,6  | 21,6  | 21,7  | 21,8  | 21,8  | 22,0  |
| 18 | 22,5  | 22,5  | 22,5  | 22,5  | 22,4  | 22,2  | 22,0  | 21,8  | 21,8  | 21,7  | 21,7  | 21,8  |
| 19 | 21,1  | 21,2  | 21,2  | 21,2  | 21,1  | 20,9  | 20,6  | 20,4  | 20,2  | 20,3  | 20,2  | 20,1  |
| 20 | 18,9  | 18,8  | 18,5  | 18,1  | 17,9  | 17,5  | 17,0  | 16,5  | 16,3  | 16,0  | 15,9  | 15,7  |
| 21 | 14,2  | 14,3  | 14,3  | 14,4  | 14,4  | 14,4  | 14,3  | 14,2  | 14,2  | 14,4  | 14,5  | 14,8  |
| 22 | 17,5  | 17,3  | 17,5  | 17,6  | 17,6  | 17,5  | 17,5  | 17,6  | 17,7  | 18,1  | 18,5  | 19,0  |
| 23 | 22,2  | 22,2  | 22,3  | 22,4  | 22,4  | 22,3  | 22,2  | 22,1  | 22,0  | 21,9  | 21,8  | 21,5  |
| 24 | 20,2  | 20,4  | 20,7  | 21,0  | 21,2  | 21,3  | 21,3  | 21,4  | 21,4  | 21,5  | 21,7  | 21,8  |
| 25 | 21,8  | 22,0  | 22,1  | 22,1  | 22,1  | 22,1  | 22,0  | 21,9  | 21,9  | 21,9  | 21,9  | 21,8  |
| 26 | 21,3  | 21,3  | 21,4  | 21,3  | 21,3  | 21,1  | 20,9  | 20,8  | 20,7  | 20,7  | 20,6  | 20,7  |
| 27 | 20,5  | 20,6  | 20,6  | 20,6  | 20,7  | 20,6  | 20,4  | 20,3  | 20,3  | 20,3  | 20,3  | 20,3  |
| 28 | 20,4  | 20,6  | 20,6  | 20,7  | 20,8  | 20,6  | 20,4  | 20,2  | 20,2  | 20,0  | 20,1  | 20,3  |
| 29 | 21,0  | 21,3  | 21,6  | 21,8  | 22,0  | 21,9  | 21,9  | 21,8  | 21,8  | 21,9  | 22,0  | 22,1  |
| 30 | 22,2  | 22,3  | 22,2  | 22,2  | 22,2  | 22,0  | 21,9  | 21,7  | 21,5  | 21,4  | 21,3  | 21,1  |
| 31 | 319,1 | 318,8 | 318,7 | 318,6 | 318,5 | 318,1 | 317,8 | 317,6 | 317,6 | 317,5 | 317,4 | 317,3 |

Barometer bei 0° R.

Morgens.

Abends.

| T. | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1  | 314,3 | 314,2 | 314,0 | 313,8 | 313,8 | 313,6 | 313,2 | 313,2 | 313,2 | 313,4 | 313,7 | 314,1 |
| 2  | 15,3  | 15,3  | 15,2  | 15,2  | 15,3  | 15,5  | 15,8  | 15,8  | 15,9  | 16,1  | 16,1  | 16,3  |
| 3  | 16,9  | 17,1  | 17,4  | 17,6  | 17,8  | 17,8  | 17,8  | 18,0  | 18,1  | 18,3  | 18,5  | 18,6  |
| 4  | 18,6  | 18,7  | 18,8  | 18,7  | 18,7  | 18,7  | 18,5  | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,1  | 18,1  |
| 5  | 18,1  | 18,2  | 18,4  | 18,6  | 18,9  | 18,9  | 18,9  | 19,0  | 19,2  | 19,4  | 19,5  | 19,7  |
| 6  | 19,9  | 19,9  | 19,9  | 19,9  | 19,9  | 19,7  | 19,6  | 19,5  | 19,4  | 19,5  | 19,5  | 19,5  |
| 7  | 19,2  | 19,2  | 19,1  | 18,9  | 18,7  | 18,5  | 18,2  | 17,9  | 17,9  | 17,9  | 17,9  | 18,0  |
| 8  | 18,0  | 18,2  | 18,3  | 18,4  | 18,4  | 18,4  | 18,3  | 18,3  | 18,2  | 18,3  | 18,4  | 18,4  |
| 9  | 18,5  | 18,7  | 18,8  | 18,8  | 18,9  | 18,8  | 18,6  | 18,7  | 18,7  | 18,9  | 18,9  | 18,9  |
| 10 | 18,5  | 18,5  | 18,4  | 18,5  | 18,4  | 18,3  | 18,1  | 17,9  | 17,8  | 17,8  | 17,7  | 17,6  |
| 11 | 17,7  | 17,9  | 18,0  | 18,2  | 18,4  | 18,4  | 18,4  | 18,4  | 18,5  | 18,5  | 18,6  | 18,7  |
| 12 | 19,7  | 19,8  | 19,9  | 19,9  | 20,0  | 20,0  | 19,9  | 19,8  | 19,8  | 19,6  | 19,9  | 19,9  |
| 13 | 19,8  | 19,8  | 19,8  | 19,7  | 19,7  | 19,6  | 19,3  | 19,2  | 19,1  | 19,0  | 18,9  | 18,7  |
| 14 | 17,3  | 17,2  | 17,2  | 17,2  | 17,1  | 16,6  | 16,7  | 16,4  | 16,3  | 16,2  | 16,1  | 16,1  |
| 15 | 14,9  | 14,8  | 14,8  | 14,8  | 14,8  | 14,8  | 14,7  | 14,6  | 14,7  | 14,7  | 14,8  | 14,9  |
| 16 | 15,1  | 15,1  | 15,2  | 15,2  | 15,3  | 15,3  | 15,3  | 15,3  | 15,4  | 15,5  | 15,7  | 15,8  |
| 17 | 16,9  | 17,2  | 17,4  | 17,5  | 17,6  | 17,6  | 17,7  | 17,8  | 17,8  | 17,9  | 18,0  | 18,2  |
| 18 | 18,5  | 18,6  | 18,6  | 18,6  | 18,6  | 18,5  | 18,4  | 18,2  | 18,2  | 18,3  | 18,4  | 18,5  |
| 19 | 18,3  | 18,4  | 18,4  | 18,3  | 18,3  | 18,2  | 18,0  | 17,8  | 17,7  | 17,7  | 17,7  | 17,8  |
| 20 | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,4  | 17,4  | 17,3  | 17,3  | 17,3  | 17,0  | 17,1  |
| 21 | 17,3  | 17,3  | 17,4  | 17,4  | 17,2  | 17,0  | 17,0  | 16,9  | 17,0  | 17,0  | 17,1  | 17,2  |
| 22 | 16,8  | 16,8  | 16,8  | 16,7  | 16,7  | 16,6  | 16,5  | 16,5  | 16,1  | 16,1  | 16,0  | 16,1  |
| 23 | 16,4  | 16,4  | 16,6  | 16,7  | 16,7  | 16,7  | 16,7  | 16,6  | 16,7  | 16,7  | 16,7  | 16,8  |
| 24 | 17,4  | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,7  | 17,7  | 17,6  | 17,6  | 17,7  | 17,7  | 17,8  |
| 25 | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,5  | 17,5  | 17,5  | 17,5  | 17,5  | 17,4  | 17,5  |
| 26 | 18,1  | 18,1  | 18,2  | 18,2  | 18,1  | 18,1  | 17,9  | 17,8  | 17,7  | 17,6  | 17,6  | 17,6  |
| 27 | 16,4  | 16,4  | 16,4  | 16,4  | 16,2  | 16,1  | 15,9  | 15,7  | 15,6  | 15,4  | 15,3  | 15,3  |
| 28 | 313,7 | 313,7 | 313,7 | 313,7 | 313,7 | 313,6 | 313,3 | 313,1 | 312,8 | 312,7 | 312,7 | 312,7 |



## Barometer bei 0° R.

Morgens.

Abends.

| T. | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1  | 311,9 | 312,0 | 312,1 | 312,1 | 312,2 | 312,1 | 312,3 | 312,3 | 312,2 | 312,3 | 312,4 | 312,6 |
| 2  | 13,6  | 13,7  | 13,8  | 13,8  | 13,8  | 14,0  | 13,8  | 13,7  | 13,6  | 13,6  | 13,7  | 13,6  |
| 3  | 12,4  | 12,3  | 12,2  | 12,1  | 12,1  | 12,2  | 12,1  | 12,2  | 12,4  | 12,5  | 12,8  | 13,0  |
| 4  | 13,7  | 13,7  | 13,7  | 13,6  | 13,5  | 13,4  | 13,1  | 12,9  | 12,6  | 12,4  | 12,2  | 12,1  |
| 5  | 9,9   | 10,0  | 10,2  | 10,3  | 10,4  | 10,4  | 10,3  | 10,3  | 10,4  | 10,5  | 10,6  | 10,8  |
| 6  | 9,9   | 9,7   | 9,4   | 9,0   | 8,6   | 8,2   | 7,9   | 7,7   | 7,6   | 7,4   | 7,0   | 6,8   |
| 7  | 8,1   | 8,3   | 8,4   | 8,6   | 8,9   | 9,0   | 9,1   | 9,3   | 9,4   | 9,6   | 9,8   | 9,9   |
| 8  | 10,5  | 10,1  | 9,6   | 9,2   | 9,3   | 9,2   | 9,2   | 9,2   | 9,2   | 9,3   | 9,3   | 9,8   |
| 9  | 13,2  | 13,2  | 13,1  | 13,0  | 12,9  | 12,7  | 13,3  | 13,8  | 14,2  | 14,5  | 14,7  | 14,9  |
| 10 | 15,6  | 15,7  | 15,8  | 16,1  | 16,2  | 16,2  | 16,1  | 16,1  | 16,1  | 16,2  | 16,2  | 16,2  |
| 11 | 16,0  | 15,9  | 15,8  | 15,7  | 15,6  | 15,5  | 15,2  | 15,0  | 14,9  | 14,8  | 14,8  | 14,8  |
| 12 | 14,5  | 14,6  | 14,8  | 15,1  | 15,3  | 15,5  | 15,7  | 15,9  | 16,1  | 16,3  | 16,5  | 16,8  |
| 13 | 17,6  | 17,7  | 17,6  | 17,6  | 17,5  | 17,2  | 16,9  | 16,6  | 16,2  | 15,9  | 15,6  | 15,3  |
| 14 | 12,1  | 12,2  | 12,3  | 12,4  | 12,5  | 12,6  | 12,6  | 12,8  | 13,0  | 13,1  | 13,3  | 13,6  |
| 15 | 12,6  | 12,8  | 12,9  | 13,1  | 13,3  | 13,6  | 13,9  | 14,0  | 14,2  | 14,4  | 14,5  | 15,1  |
| 16 | 16,8  | 17,1  | 17,4  | 17,7  | 18,0  | 18,2  | 18,4  | 18,5  | 18,5  | 18,7  | 18,7  | 18,8  |
| 17 | 19,5  | 19,5  | 19,6  | 19,7  | 19,8  | 19,8  | 19,7  | 19,7  | 19,6  | 19,7  | 19,8  | 20,1  |
| 18 | 20,1  | 20,1  | 20,2  | 20,2  | 20,2  | 20,1  | 19,8  | 19,7  | 19,6  | 19,5  | 19,4  | 19,4  |
| 19 | 19,5  | 19,5  | 19,6  | 19,7  | 19,8  | 19,7  | 19,7  | 19,7  | 19,6  | 19,6  | 19,7  | 19,8  |
| 20 | 21,3  | 21,4  | 21,6  | 21,8  | 21,8  | 21,8  | 21,8  | 21,8  | 21,8  | 21,8  | 21,8  | 21,9  |
| 21 | 21,9  | 21,9  | 21,9  | 22,0  | 22,0  | 22,0  | 21,9  | 21,9  | 21,8  | 21,8  | 21,7  | 21,8  |
| 22 | 22,2  | 22,3  | 22,3  | 22,4  | 22,3  | 22,3  | 22,1  | 21,9  | 21,9  | 21,8  | 21,8  | 21,9  |
| 23 | 22,3  | 22,3  | 22,3  | 22,3  | 22,2  | 22,1  | 21,8  | 21,6  | 21,5  | 21,3  | 21,2  | 21,2  |
| 24 | 20,4  | 20,3  | 20,2  | 20,1  | 19,8  | 19,5  | 19,2  | 18,9  | 18,6  | 18,4  | 18,2  | 18,1  |
| 25 | 16,4  | 16,4  | 16,4  | 16,4  | 16,4  | 16,5  | 16,6  | 16,8  | 16,8  | 17,0  | 17,1  | 17,4  |
| 26 | 18,4  | 18,8  | 18,8  | 18,8  | 18,8  | 18,7  | 18,5  | 18,3  | 18,0  | 17,9  | 17,9  | 18,0  |
| 27 | 18,6  | 18,7  | 18,9  | 18,9  | 18,9  | 18,8  | 18,8  | 18,8  | 18,8  | 18,8  | 18,9  | 19,0  |
| 28 | 19,3  | 19,3  | 19,3  | 19,3  | 19,2  | 19,0  | 19,0  | 18,8  | 18,7  | 18,6  | 18,6  | 18,7  |
| 29 | 18,8  | 18,8  | 18,8  | 18,8  | 18,7  | 18,5  | 18,3  | 18,2  | 18,0  | 17,9  | 17,8  | 17,8  |
| 30 | 17,5  | 17,5  | 17,5  | 17,3  | 17,2  | 17,0  | 16,9  | 16,7  | 16,6  | 16,5  | 16,4  | 16,4  |
| 31 | 315,9 | 315,7 | 315,7 | 315,5 | 315,3 | 315,1 | 314,8 | 314,5 | 314,2 | 313,9 | 313,7 | 315,5 |

Barometer bei 0° R.

Morgens.

Abends.

| T. | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1  | 312,5 | 312,5 | 312,7 | 312,7 | 312,7 | 312,7 | 312,6 | 312,6 | 312,6 | 312,6 | 312,6 | 312,6 |
| 2  | 14,0  | 14,5  | 15,1  | 15,5  | 15,8  | 16,0  | 16,3  | 16,4  | 16,5  | 16,6  | 16,6  | 16,7  |
| 3  | 15,5  | 15,5  | 15,6  | 15,6  | 15,6  | 15,7  | 15,6  | 15,6  | 15,5  | 15,5  | 15,5  | 15,5  |
| 4  | 16,0  | 16,2  | 16,5  | 16,6  | 16,6  | 16,5  | 16,4  | 16,4  | 16,4  | 16,5  | 16,6  | 16,7  |
| 5  | 19,3  | 19,3  | 19,2  | 18,9  | 18,7  | 18,4  | 18,2  | 17,9  | 17,5  | 17,3  | 17,1  | 16,8  |
| 6  | 14,2  | 14,4  | 14,4  | 14,3  | 14,8  | 14,3  | 14,4  | 14,6  | 15,0  | 15,4  | 15,7  | 16,0  |
| 7  | 16,9  | 17,0  | 17,1  | 17,1  | 17,1  | 17,0  | 17,0  | 16,8  | 16,6  | 16,5  | 16,4  | 16,3  |
| 8  | 14,4  | 14,2  | 14,0  | 13,9  | 13,8  | 13,9  | 14,0  | 13,9  | 13,8  | 13,6  | 13,5  | 13,5  |
| 9  | 14,1  | 14,1  | 14,1  | 14,2  | 14,1  | 14,1  | 14,1  | 14,1  | 14,1  | 14,3  | 14,2  | 14,5  |
| 10 | 15,1  | 15,1  | 15,1  | 15,1  | 15,0  | 14,9  | 14,7  | 14,5  | 14,3  | 14,2  | 14,2  | 14,1  |
| 11 | 13,8  | 13,8  | 13,8  | 13,8  | 13,8  | 13,8  | 13,8  | 13,7  | 13,6  | 13,6  | 13,6  | 13,6  |
| 12 | 14,9  | 15,1  | 15,2  | 15,4  | 15,5  | 15,5  | 15,6  | 15,7  | 15,6  | 15,6  | 15,6  | 15,7  |
| 13 | 16,5  | 16,6  | 16,7  | 16,8  | 16,9  | 16,8  | 16,8  | 16,8  | 16,9  | 17,0  | 17,1  | 17,3  |
| 14 | 19,3  | 19,5  | 19,6  | 19,7  | 19,8  | 19,8  | 19,7  | 19,7  | 19,7  | 19,7  | 19,8  | 19,9  |
| 15 | 20,8  | 21,0  | 21,0  | 21,1  | 21,0  | 20,9  | 20,8  | 20,8  | 20,7  | 20,6  | 20,6  | 20,6  |
| 16 | 20,2  | 20,1  | 20,1  | 20,0  | 19,9  | 19,7  | 19,5  | 19,4  | 19,2  | 19,0  | 18,9  | 19,0  |
| 17 | 18,7  | 18,6  | 18,4  | 18,3  | 18,1  | 17,8  | 17,7  | 17,5  | 17,4  | 17,5  | 17,8  | 17,9  |
| 18 | 18,1  | 18,1  | 18,1  | 18,2  | 18,2  | 18,1  | 18,1  | 18,1  | 18,0  | 18,1  | 18,2  | 18,2  |
| 19 | 18,6  | 18,6  | 18,6  | 18,6  | 18,5  | 18,4  | 18,2  | 18,1  | 17,9  | 17,9  | 17,9  | 17,9  |
| 20 | 18,3  | 18,4  | 18,5  | 18,5  | 18,5  | 18,4  | 18,4  | 18,3  | 18,1  | 18,2  | 18,1  | 18,2  |
| 21 | 18,8  | 19,0  | 19,0  | 19,1  | 19,0  | 19,0  | 18,9  | 18,8  | 18,7  | 18,8  | 18,8  | 19,0  |
| 22 | 20,1  | 20,1  | 20,2  | 20,3  | 20,3  | 20,2  | 20,2  | 20,1  | 20,0  | 20,0  | 20,0  | 20,1  |
| 23 | 21,1  | 21,1  | 21,1  | 21,0  | 20,9  | 20,8  | 20,6  | 20,3  | 20,2  | 20,1  | 20,0  | 20,0  |
| 24 | 19,5  | 19,4  | 19,3  | 19,1  | 18,9  | 18,7  | 18,4  | 18,2  | 17,9  | 17,8  | 17,7  | 17,7  |
| 25 | 17,9  | 17,9  | 18,0  | 18,0  | 17,9  | 17,9  | 17,8  | 17,7  | 17,6  | 17,5  | 17,4  | 17,4  |
| 26 | 17,2  | 17,2  | 17,2  | 17,1  | 17,0  | 16,8  | 16,7  | 16,4  | 16,2  | 16,1  | 16,0  | 16,0  |
| 27 | 15,8  | 15,9  | 15,9  | 16,0  | 15,9  | 15,8  | 15,7  | 15,6  | 15,5  | 15,4  | 15,4  | 15,5  |
| 28 | 16,9  | 17,1  | 17,1  | 17,1  | 17,1  | 17,1  | 16,9  | 16,8  | 16,8  | 16,7  | 16,7  | 16,8  |
| 29 | 16,7  | 16,6  | 16,5  | 16,3  | 16,0  | 15,7  | 15,5  | 15,2  | 14,9  | 14,7  | 14,5  | 14,4  |
| 30 | 313,9 | 313,9 | 313,8 | 313,8 | 313,6 | 313,3 | 313,2 | 313,1 | 313,0 | 312,7 | 312,5 | 312,4 |

| Barometer bei 0° R. |       |       |       |       |       |       |         |       |       |       |       |       |
|---------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Morgens.            |       |       |       |       |       |       | Abends. |       |       |       |       |       |
| T.                  | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   | 1h      | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    |
| 1                   | 313,3 | 313,4 | 313,5 | 313,5 | 313,5 | 313,5 | 313,5   | 313,5 | 313,6 | 313,6 | 313,5 | 313,4 |
| 2                   | 13,1  | 13,1  | 13,1  | 13,1  | 13,2  | 13,4  | 13,6    | 13,7  | 13,9  | 13,8  | 13,8  | 13,8  |
| 3                   | 11,8  | 11,5  | 11,5  | 11,4  | 11,3  | 11,2  | 11,0    | 10,8  | 10,8  | 10,7  | 10,7  | 10,8  |
| 4                   | 14,6  | 14,9  | 15,0  | 15,2  | 15,3  | 15,4  | 15,5    | 15,5  | 15,6  | 15,6  | 15,6  | 15,8  |
| 5                   | 17,1  | 17,2  | 17,3  | 17,3  | 17,2  | 17,2  | 17,1    | 17,0  | 17,0  | 17,0  | 17,0  | 17,0  |
| 6                   | 17,4  | 17,4  | 17,5  | 17,5  | 17,4  | 17,3  | 17,1    | 17,1  | 17,0  | 16,9  | 16,9  | 16,9  |
| 7                   | 17,3  | 17,3  | 17,2  | 17,3  | 17,3  | 17,2  | 17,2    | 17,2  | 17,1  | 17,2  | 17,2  | 17,3  |
| 8                   | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,4  | 17,3  | 17,1    | 16,9  | 16,7  | 16,6  | 16,5  | 16,5  |
| 9                   | 15,7  | 15,7  | 15,7  | 15,7  | 15,7  | 15,7  | 15,7    | 15,7  | 15,8  | 15,9  | 16,0  | 16,1  |
| 10                  | 17,6  | 17,6  | 17,7  | 17,7  | 17,7  | 17,8  | 17,7    | 17,6  | 17,5  | 17,5  | 17,4  | 17,4  |
| 11                  | 16,5  | 16,4  | 16,3  | 16,1  | 15,9  | 15,7  | 15,5    | 15,2  | 15,0  | 14,8  | 14,5  | 14,4  |
| 12                  | 13,8  | 13,9  | 13,9  | 14,0  | 14,0  | 13,9  | 13,9    | 14,0  | 14,1  | 14,0  | 14,0  | 14,1  |
| 13                  | 14,8  | 14,9  | 14,9  | 15,0  | 15,0  | 15,1  | 15,1    | 15,1  | 15,0  | 15,1  | 15,3  | 15,4  |
| 14                  | 16,7  | 16,8  | 16,8  | 16,9  | 16,8  | 16,9  | 16,8    | 16,7  | 16,7  | 16,7  | 16,6  | 16,5  |
| 15                  | 16,6  | 16,7  | 16,8  | 16,7  | 16,7  | 16,6  | 16,4    | 16,3  | 16,0  | 15,9  | 15,7  | 15,6  |
| 16                  | 15,9  | 16,0  | 16,0  | 15,9  | 16,1  | 16,1  | 16,4    | 17,0  | 17,2  | 17,4  | 17,5  | 17,7  |
| 17                  | 19,8  | 19,9  | 20,0  | 20,1  | 20,1  | 20,0  | 20,0    | 20,0  | 20,0  | 20,0  | 20,0  | 20,1  |
| 18                  | 20,0  | 20,0  | 19,9  | 19,9  | 19,8  | 19,6  | 19,4    | 19,2  | 18,9  | 18,8  | 18,7  | 18,6  |
| 19                  | 18,4  | 18,3  | 18,2  | 18,1  | 17,9  | 17,8  | 17,7    | 17,5  | 17,3  | 17,0  | 17,3  | 17,3  |
| 20                  | 18,4  | 18,5  | 18,5  | 18,4  | 18,4  | 18,4  | 18,4    | 18,3  | 18,4  | 18,4  | 18,5  | 18,7  |
| 21                  | 19,5  | 19,6  | 19,7  | 19,7  | 19,7  | 19,5  | 19,3    | 19,0  | 18,9  | 18,7  | 18,6  | 18,5  |
| 22                  | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,2  | 18,2  | 18,1  | 18,1    | 18,1  | 18,0  | 18,0  | 18,0  | 18,1  |
| 23                  | 16,6  | 16,6  | 16,6  | 16,8  | 17,2  | 17,5  | 17,7    | 17,7  | 17,7  | 17,6  | 17,5  | 17,5  |
| 24                  | 18,5  | 18,7  | 18,7  | 18,6  | 18,5  | 18,5  | 18,2    | 18,0  | 17,9  | 17,8  | 17,6  | 17,5  |
| 25                  | 13,6  | 13,7  | 13,9  | 14,0  | 14,1  | 14,1  | 14,1    | 14,2  | 14,4  | 14,5  | 14,6  | 14,7  |
| 26                  | 16,7  | 16,9  | 17,2  | 17,5  | 17,9  | 18,2  | 18,7    | 19,0  | 19,3  | 19,6  | 20,0  | 20,2  |
| 27                  | 21,1  | 21,0  | 21,0  | 20,8  | 20,7  | 20,6  | 20,4    | 20,2  | 20,2  | 20,0  | 19,8  | 19,6  |
| 28                  | 18,2  | 18,1  | 17,9  | 17,8  | 17,7  | 17,6  | 17,5    | 17,3  | 17,2  | 17,3  | 17,2  | 17,1  |
| 29                  | 18,4  | 18,6  | 18,6  | 18,6  | 18,6  | 18,6  | 18,6    | 18,7  | 18,7  | 18,8  | 18,8  | 18,9  |
| 30                  | 19,6  | 19,7  | 19,7  | 19,8  | 19,8  | 19,8  | 19,8    | 19,8  | 19,8  | 19,8  | 19,8  | 19,9  |
| 31                  | 320,6 | 320,7 | 320,7 | 320,6 | 320,6 | 320,5 | 320,4   | 320,2 | 320,1 | 320,0 | 320,0 | 319,9 |

3 Juni 1858.

23

Barometer bei 0° R.

Morgens.

Abends.

| T. | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1  | 320,1 | 320,2 | 320,2 | 320,3 | 320,2 | 320,1 | 320,1 | 319,9 | 319,8 | 319,6 | 319,6 | 319,5 |
| 2  | 19,3  | 19,3  | 19,2  | 19,1  | 19,0  | 18,8  | 18,6  | 18,5  | 18,3  | 18,1  | 17,9  | 17,9  |
| 3  | 19,2  | 19,2  | 19,2  | 19,2  | 19,1  | 19,1  | 19,0  | 19,0  | 18,9  | 18,9  | 18,9  | 18,9  |
| 4  | 19,4  | 19,5  | 19,5  | 19,6  | 19,6  | 19,6  | 19,5  | 19,5  | 19,4  | 19,4  | 19,3  | 19,2  |
| 5  | 19,6  | 19,6  | 19,6  | 19,6  | 19,6  | 19,5  | 19,5  | 19,4  | 19,4  | 19,4  | 19,4  | 19,3  |
| 6  | 19,0  | 19,1  | 19,0  | 19,0  | 18,9  | 18,8  | 18,7  | 18,6  | 18,5  | 18,5  | 18,4  | 18,4  |
| 7  | 18,0  | 17,9  | 17,9  | 17,9  | 17,8  | 17,7  | 17,6  | 17,6  | 17,5  | 17,4  | 17,4  | 17,4  |
| 8  | 17,3  | 17,3  | 17,4  | 17,3  | 17,3  | 17,2  | 17,1  | 17,0  | 17,0  | 16,9  | 16,8  | 16,8  |
| 9  | 17,3  | 17,3  | 17,2  | 17,2  | 17,2  | 17,2  | 17,0  | 16,9  | 16,8  | 16,7  | 16,6  | 16,6  |
| 10 | 17,9  | 18,0  | 17,9  | 17,9  | 17,9  | 17,8  | 17,8  | 17,5  | 17,4  | 17,3  | 17,6  | 17,5  |
| 11 | 18,6  | 18,6  | 18,6  | 18,6  | 18,6  | 18,5  | 18,3  | 18,2  | 18,1  | 18,1  | 18,2  | 18,3  |
| 12 | 18,8  | 18,9  | 18,9  | 19,0  | 19,0  | 18,9  | 18,7  | 18,5  | 18,5  | 18,5  | 18,4  | 18,4  |
| 13 | 18,9  | 18,9  | 18,8  | 18,8  | 18,8  | 18,7  | 18,6  | 18,4  | 18,4  | 18,3  | 18,2  | 18,2  |
| 14 | 18,9  | 18,9  | 19,0  | 19,0  | 19,1  | 19,0  | 18,8  | 18,7  | 18,7  | 18,6  | 18,5  | 18,5  |
| 15 | 19,0  | 18,9  | 18,9  | 18,9  | 18,9  | 18,8  | 18,7  | 18,5  | 18,4  | 18,3  | 18,2  | 18,2  |
| 16 | 18,2  | 18,3  | 18,3  | 18,2  | 18,2  | 18,0  | 17,8  | 17,6  | 17,5  | 17,4  | 17,3  | 17,3  |
| 17 | 17,4  | 17,5  | 17,5  | 17,5  | 17,4  | 17,4  | 17,3  | 17,2  | 17,2  | 17,2  | 17,2  | 17,4  |
| 18 | 18,5  | 18,5  | 18,4  | 18,4  | 18,3  | 18,2  | 18,0  | 17,8  | 17,7  | 17,5  | 17,5  | 17,6  |
| 19 | 18,8  | 18,8  | 18,9  | 18,9  | 18,9  | 19,0  | 19,0  | 18,9  | 18,8  | 18,8  | 18,8  | 18,9  |
| 20 | 19,7  | 19,7  | 19,6  | 19,5  | 19,5  | 19,5  | 19,4  | 19,3  | 19,1  | 18,9  | 18,9  | 18,9  |
| 21 | 18,7  | 18,6  | 18,7  | 18,7  | 18,7  | 18,5  | 18,5  | 18,4  | 18,3  | 18,2  | 18,2  | 18,4  |
| 22 | 18,8  | 18,9  | 19,0  | 19,0  | 18,9  | 18,9  | 18,9  | 19,0  | 19,1  | 19,0  | 19,0  | 19,0  |
| 23 | 19,6  | 19,7  | 19,6  | 19,7  | 19,6  | 19,6  | 19,5  | 19,4  | 19,3  | 19,3  | 19,2  | 19,1  |
| 24 | 18,7  | 18,7  | 18,5  | 18,4  | 18,2  | 18,1  | 18,1  | 17,9  | 17,8  | 17,7  | 17,6  | 17,5  |
| 25 | 17,7  | 17,9  | 18,3  | 18,5  | 18,8  | 18,9  | 19,0  | 19,0  | 19,0  | 18,9  | 18,9  | 18,9  |
| 26 | 19,0  | 19,0  | 19,0  | 18,9  | 18,9  | 18,8  | 18,7  | 18,7  | 18,7  | 18,6  | 18,5  | 18,4  |
| 27 | 17,8  | 17,8  | 17,7  | 17,7  | 17,6  | 17,4  | 17,3  | 17,2  | 17,1  | 17,1  | 17,1  | 17,2  |
| 28 | 17,9  | 18,0  | 18,0  | 18,0  | 18,1  | 18,2  | 18,2  | 18,1  | 18,2  | 18,3  | 18,2  | 18,3  |
| 29 | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,2  | 18,2  | 18,2  | 18,1  | 18,1  | 18,0  | 18,0  | 18,0  | 18,0  |
| 30 | 318,6 | 318,7 | 318,6 | 318,6 | 318,6 | 318,6 | 318,4 | 318,3 | 318,2 | 318,2 | 318,1 | 318,1 |

14-00000

July 1992

[illegible]

August 1888.

87

|    |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 13 | 18,3  | 18,4  | 18,5  | 18,4  | 18,5  | 18,4  | 18,3  | 18,2  | 18,0  | 18,1  | 18,0  | 18,0  |
| 14 | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,2  | 18,1  | 18,0  | 17,9  | 17,8  | 17,7  | 17,6  | 17,6  |
| 15 | 18,3  | 18,4  | 18,6  | 18,7  | 18,8  | 18,9  | 18,8  | 18,8  | 18,8  | 18,8  | 18,9  | 19,0  |
| 16 | 20,1  | 20,2  | 20,2  | 20,1  | 20,0  | 19,9  | 19,8  | 19,7  | 19,6  | 19,5  | 19,3  | 19,3  |
| 17 | 18,6  | 18,6  | 18,5  | 18,4  | 18,3  | 18,1  | 18,0  | 17,8  | 17,7  | 17,7  | 17,6  | 17,5  |
| 18 | 17,7  | 17,7  | 17,6  | 17,6  | 17,4  | 17,3  | 17,1  | 17,0  | 16,9  | 16,8  | 16,8  | 16,5  |
| 19 | 15,4  | 15,3  | 15,2  | 15,1  | 15,0  | 14,8  | 14,6  | 14,3  | 14,2  | 14,8  | 15,0  | 15,4  |
| 20 | 15,6  | 15,7  | 15,7  | 15,6  | 15,7  | 15,6  | 15,5  | 15,4  | 15,4  | 15,4  | 15,6  | 15,6  |
| 21 | 15,9  | 16,1  | 16,2  | 16,3  | 16,4  | 16,5  | 16,5  | 16,5  | 16,4  | 16,4  | 16,4  | 16,4  |
| 22 | 16,3  | 16,3  | 16,4  | 16,5  | 16,6  | 16,6  | 16,6  | 16,6  | 16,7  | 16,8  | 16,8  | 16,8  |
| 23 | 16,9  | 17,0  | 17,1  | 17,1  | 17,2  | 17,2  | 17,3  | 17,3  | 17,3  | 17,3  | 17,3  | 17,4  |
| 24 | 18,2  | 18,2  | 18,3  | 18,3  | 18,2  | 18,1  | 18,1  | 18,0  | 17,8  | 17,8  | 17,7  | 17,8  |
| 25 | 17,2  | 17,2  | 17,2  | 17,2  | 17,0  | 16,8  | 16,6  | 16,5  | 16,2  | 15,9  | 15,7  | 15,7  |
| 26 | 14,3  | 14,3  | 14,3  | 14,4  | 14,6  | 14,8  | 15,0  | 15,0  | 15,0  | 15,1  | 15,2  | 15,4  |
| 27 | 17,0  | 17,0  | 17,0  | 17,0  | 17,0  | 16,9  | 16,8  | 16,8  | 16,6  | 16,6  | 16,6  | 16,5  |
| 28 | 15,3  | 15,3  | 15,3  | 15,5  | 15,4  | 15,3  | 15,4  | 15,2  | 15,1  | 15,0  | 14,9  | 14,9  |
| 29 | 10,0  | 16,1  | 16,2  | 16,2  | 16,2  | 16,2  | 16,2  | 16,1  | 16,1  | 16,1  | 16,2  | 16,3  |
| 30 | 17,2  | 17,3  | 17,3  | 17,3  | 17,1  | 17,0  | 17,0  | 16,9  | 16,8  | 16,8  | 16,8  | 16,7  |
| 31 | 316,7 | 316,7 | 316,7 | 316,7 | 316,6 | 316,5 | 316,4 | 316,2 | 316,1 | 316,1 | 316,0 | 316,0 |

## Barometer bei 0° R.

Morgens.

Abends.

| T. | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1  | 13,3  | 13,4  | 13,5  | 13,5  | 13,5  | 13,5  | 13,5  | 13,5  | 13,6  | 13,6  | 13,5  | 13,4  |
| 2  | 13,1  | 13,1  | 13,1  | 13,1  | 13,2  | 13,4  | 13,6  | 13,7  | 13,9  | 13,8  | 13,8  | 13,8  |
| 3  | 11,8  | 11,5  | 11,5  | 11,4  | 11,3  | 11,2  | 11,0  | 10,8  | 10,8  | 10,7  | 10,7  | 10,8  |
| 4  | 14,6  | 14,9  | 15,0  | 15,2  | 15,3  | 15,4  | 15,5  | 15,5  | 15,6  | 15,6  | 15,6  | 15,8  |
| 5  | 17,1  | 17,2  | 17,3  | 17,3  | 17,2  | 17,2  | 17,1  | 17,0  | 17,0  | 17,0  | 17,0  | 17,0  |
| 6  | 17,4  | 17,4  | 17,5  | 17,5  | 17,4  | 17,3  | 17,1  | 17,1  | 17,0  | 16,9  | 16,9  | 16,9  |
| 7  | 17,3  | 17,3  | 17,2  | 17,3  | 17,3  | 17,2  | 17,2  | 17,2  | 17,1  | 17,2  | 17,2  | 17,3  |
| 8  | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,4  | 17,3  | 17,1  | 16,9  | 16,7  | 16,6  | 16,5  | 16,5  |
| 9  | 15,7  | 15,7  | 15,7  | 15,7  | 15,7  | 15,7  | 15,7  | 15,7  | 15,8  | 15,9  | 16,0  | 16,1  |
| 10 | 17,6  | 17,6  | 17,7  | 17,7  | 17,7  | 17,8  | 17,7  | 17,6  | 17,5  | 17,5  | 17,4  | 17,4  |
| 11 | 16,5  | 16,4  | 16,3  | 16,1  | 15,9  | 15,7  | 15,5  | 15,2  | 15,0  | 14,8  | 14,5  | 14,4  |
| 12 | 13,8  | 13,9  | 13,9  | 14,0  | 14,0  | 13,9  | 13,9  | 14,0  | 14,1  | 14,0  | 14,0  | 14,1  |
| 13 | 14,8  | 14,9  | 14,9  | 15,0  | 15,0  | 15,1  | 15,1  | 15,1  | 15,0  | 15,1  | 15,3  | 15,4  |
| 14 | 16,7  | 16,8  | 16,8  | 16,9  | 16,8  | 16,9  | 16,8  | 16,7  | 16,7  | 16,7  | 16,6  | 16,5  |
| 15 | 16,6  | 16,7  | 16,8  | 16,7  | 16,7  | 16,6  | 16,4  | 16,3  | 16,0  | 15,9  | 15,7  | 15,6  |
| 16 | 15,9  | 16,0  | 16,0  | 15,9  | 16,1  | 16,1  | 16,4  | 17,0  | 17,2  | 17,4  | 17,5  | 17,7  |
| 17 | 19,8  | 19,9  | 20,0  | 20,1  | 20,1  | 20,0  | 20,0  | 20,0  | 20,0  | 20,0  | 20,0  | 20,1  |
| 18 | 20,0  | 20,0  | 19,9  | 19,9  | 19,8  | 19,6  | 19,4  | 19,2  | 18,9  | 18,8  | 18,7  | 18,6  |
| 19 | 18,4  | 18,3  | 18,2  | 18,1  | 17,9  | 17,8  | 17,7  | 17,5  | 17,3  | 17,0  | 17,3  | 17,3  |
| 20 | 18,4  | 18,5  | 18,5  | 18,4  | 18,4  | 18,4  | 18,4  | 18,3  | 18,4  | 18,4  | 18,5  | 18,7  |
| 21 | 19,5  | 19,6  | 19,7  | 19,7  | 19,7  | 19,5  | 19,3  | 19,0  | 18,9  | 18,7  | 18,6  | 18,5  |
| 22 | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,2  | 18,2  | 18,1  | 18,1  | 18,1  | 18,0  | 18,0  | 18,0  | 18,1  |
| 23 | 16,6  | 16,6  | 16,6  | 16,8  | 17,2  | 17,5  | 17,7  | 17,7  | 17,7  | 17,6  | 17,5  | 17,5  |
| 24 | 18,5  | 18,7  | 18,7  | 18,6  | 18,5  | 18,5  | 18,2  | 18,0  | 17,9  | 17,8  | 17,6  | 17,5  |
| 25 | 13,6  | 13,7  | 13,9  | 14,0  | 14,1  | 14,1  | 14,1  | 14,2  | 14,4  | 14,5  | 14,6  | 14,7  |
| 26 | 16,7  | 16,9  | 17,2  | 17,5  | 17,9  | 18,2  | 18,7  | 19,0  | 19,3  | 19,6  | 20,0  | 20,2  |
| 27 | 21,1  | 21,0  | 21,0  | 20,8  | 20,7  | 20,6  | 20,4  | 20,2  | 20,2  | 20,0  | 19,8  | 19,6  |
| 28 | 18,2  | 18,1  | 17,9  | 17,8  | 17,7  | 17,6  | 17,5  | 17,3  | 17,2  | 17,3  | 17,2  | 17,1  |
| 29 | 18,4  | 18,6  | 18,6  | 18,6  | 18,6  | 18,6  | 18,6  | 18,7  | 18,7  | 18,8  | 18,8  | 18,9  |
| 30 | 19,6  | 19,7  | 19,7  | 19,8  | 19,8  | 19,8  | 19,8  | 19,8  | 19,8  | 19,8  | 19,8  | 19,9  |
| 31 | 320,6 | 320,7 | 320,7 | 320,6 | 320,6 | 320,5 | 320,4 | 320,2 | 320,1 | 320,0 | 320,0 | 319,9 |

## Barometer bei 0° R.

Morgens.

Abends.

| T. | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1  | 320,1 | 320,2 | 320,2 | 320,3 | 320,2 | 320,1 | 320,1 | 319,9 | 319,8 | 319,6 | 319,6 | 319,5 |
| 2  | 19,3  | 19,3  | 19,2  | 19,1  | 19,0  | 18,8  | 18,6  | 18,5  | 18,3  | 18,1  | 17,9  | 17,9  |
| 3  | 19,2  | 19,2  | 19,2  | 19,2  | 19,1  | 19,1  | 19,0  | 19,0  | 18,9  | 18,9  | 18,9  | 18,9  |
| 4  | 19,4  | 19,5  | 19,5  | 19,6  | 19,6  | 19,6  | 19,5  | 19,5  | 19,4  | 19,4  | 19,3  | 19,2  |
| 5  | 19,6  | 19,6  | 19,6  | 19,6  | 19,6  | 19,5  | 19,5  | 19,4  | 19,4  | 19,4  | 19,4  | 19,3  |
| 6  | 19,0  | 19,1  | 19,0  | 19,0  | 18,9  | 18,8  | 18,7  | 18,6  | 18,5  | 18,5  | 18,4  | 18,4  |
| 7  | 18,0  | 17,9  | 17,9  | 17,9  | 17,8  | 17,7  | 17,6  | 17,6  | 17,5  | 17,4  | 17,4  | 17,4  |
| 8  | 17,3  | 17,3  | 17,4  | 17,3  | 17,3  | 17,2  | 17,1  | 17,0  | 17,0  | 16,9  | 16,8  | 16,8  |
| 9  | 17,3  | 17,3  | 17,2  | 17,2  | 17,2  | 17,2  | 17,0  | 16,9  | 16,8  | 16,7  | 16,6  | 16,6  |
| 10 | 17,9  | 18,0  | 17,9  | 17,9  | 17,9  | 17,8  | 17,6  | 17,5  | 17,4  | 17,3  | 17,6  | 17,5  |
| 11 | 18,6  | 18,6  | 18,6  | 18,6  | 18,6  | 18,5  | 18,3  | 18,2  | 18,1  | 18,1  | 18,2  | 18,3  |
| 12 | 18,8  | 18,9  | 18,9  | 19,0  | 19,0  | 18,9  | 18,7  | 18,5  | 18,5  | 18,5  | 18,4  | 18,4  |
| 13 | 18,9  | 18,9  | 18,8  | 18,8  | 18,8  | 18,7  | 18,6  | 18,4  | 18,4  | 18,3  | 18,2  | 18,2  |
| 14 | 18,9  | 18,9  | 19,0  | 19,0  | 19,1  | 19,0  | 18,8  | 18,7  | 18,7  | 18,6  | 18,5  | 18,5  |
| 15 | 19,0  | 18,9  | 18,9  | 18,9  | 18,9  | 18,8  | 18,7  | 18,5  | 18,4  | 18,3  | 18,2  | 18,2  |
| 16 | 18,2  | 18,3  | 18,3  | 18,2  | 18,2  | 18,0  | 17,8  | 17,6  | 17,5  | 17,4  | 17,3  | 17,3  |
| 17 | 17,4  | 17,5  | 17,5  | 17,5  | 17,4  | 17,4  | 17,3  | 17,2  | 17,2  | 17,2  | 17,2  | 17,4  |
| 18 | 18,5  | 18,5  | 18,4  | 18,4  | 18,3  | 18,2  | 18,0  | 17,8  | 17,7  | 17,5  | 17,5  | 17,6  |
| 19 | 18,8  | 18,8  | 18,9  | 18,9  | 18,9  | 19,0  | 19,0  | 18,9  | 18,8  | 18,8  | 18,8  | 18,9  |
| 20 | 19,7  | 19,7  | 19,6  | 19,5  | 19,5  | 19,5  | 19,4  | 19,3  | 19,1  | 18,9  | 18,9  | 18,9  |
| 21 | 18,7  | 18,6  | 18,7  | 18,7  | 18,7  | 18,5  | 18,5  | 18,4  | 18,3  | 18,2  | 18,2  | 18,4  |
| 22 | 18,8  | 18,9  | 19,0  | 19,0  | 18,9  | 18,9  | 18,9  | 19,0  | 19,1  | 19,0  | 19,0  | 19,0  |
| 23 | 19,6  | 19,7  | 19,6  | 19,7  | 19,6  | 19,6  | 19,5  | 19,4  | 19,3  | 19,3  | 19,2  | 19,1  |
| 24 | 18,7  | 18,7  | 18,5  | 18,4  | 18,2  | 18,1  | 18,1  | 17,9  | 17,8  | 17,7  | 17,6  | 17,5  |
| 25 | 17,7  | 17,9  | 18,3  | 18,5  | 18,8  | 18,9  | 19,0  | 19,0  | 19,0  | 18,9  | 18,9  | 18,9  |
| 26 | 19,0  | 19,0  | 19,0  | 18,9  | 18,9  | 18,8  | 18,7  | 18,7  | 18,7  | 18,6  | 18,5  | 18,4  |
| 27 | 17,8  | 17,8  | 17,7  | 17,7  | 17,6  | 17,4  | 17,3  | 17,2  | 17,1  | 17,1  | 17,1  | 17,2  |
| 28 | 17,9  | 18,0  | 18,0  | 18,0  | 18,1  | 18,2  | 18,2  | 18,1  | 18,2  | 18,3  | 18,2  | 18,3  |
| 29 | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,2  | 18,2  | 18,2  | 18,1  | 18,1  | 18,0  | 18,0  | 18,0  | 18,0  |
| 30 | 318,6 | 318,7 | 318,6 | 318,6 | 318,6 | 318,6 | 318,4 | 318,3 | 318,2 | 318,2 | 318,1 | 318,1 |



## Barometer bei 0° R.

Morgens.

Abends.

| T. | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1  | 318,1 | 318,0 | 317,9 | 317,8 | 317,7 | 317,5 | 317,3 | 317,1 | 316,9 | 316,7 | 316,6 | 316,5 |
| 2  | 17,3  | 17,4  | 17,4  | 17,4  | 17,3  | 17,2  | 17,2  | 17,0  | 17,0  | 17,0  | 17,0  | 17,0  |
| 3  | 16,8  | 16,8  | 16,8  | 16,8  | 16,8  | 16,9  | 17,1  | 17,1  | 17,2  | 17,3  | 17,3  | 17,5  |
| 4  | 18,5  | 18,6  | 18,7  | 18,8  | 18,8  | 18,7  | 18,7  | 18,5  | 18,4  | 18,3  | 18,3  | 18,3  |
| 5  | 17,7  | 17,7  | 17,6  | 17,6  | 17,5  | 17,5  | 17,3  | 17,1  | 16,8  | 16,7  | 16,6  | 16,6  |
| 6  | 16,3  | 16,2  | 16,1  | 15,9  | 15,8  | 15,6  | 15,3  | 15,1  | 14,9  | 14,6  | 14,4  | 14,2  |
| 7  | 12,9  | 13,0  | 13,3  | 13,7  | 14,0  | 14,3  | 14,7  | 14,8  | 14,9  | 15,1  | 15,2  | 15,4  |
| 8  | 16,8  | 17,0  | 17,0  | 17,0  | 17,0  | 16,9  | 17,0  | 17,2  | 17,2  | 17,1  | 17,1  | 17,1  |
| 9  | 16,8  | 16,7  | 16,4  | 16,2  | 16,0  | 15,9  | 15,7  | 15,4  | 15,2  | 15,1  | 15,8  | 16,1  |
| 10 | 16,7  | 16,8  | 16,8  | 17,0  | 17,1  | 17,0  | 17,0  | 16,9  | 16,8  | 16,6  | 16,6  | 16,6  |
| 11 | 16,6  | 16,6  | 16,4  | 16,3  | 16,3  | 16,3  | 16,4  | 16,3  | 16,3  | 16,3  | 16,2  | 16,1  |
| 12 | 16,4  | 16,6  | 16,8  | 16,7  | 16,8  | 16,9  | 17,0  | 17,0  | 17,2  | 17,3  | 17,3  | 17,4  |
| 13 | 18,7  | 18,8  | 18,9  | 19,0  | 19,0  | 19,0  | 19,0  | 18,9  | 18,9  | 18,8  | 18,8  | 18,7  |
| 14 | 19,0  | 19,0  | 19,0  | 19,0  | 19,0  | 18,9  | 18,8  | 18,7  | 18,5  | 18,4  | 18,2  | 18,1  |
| 15 | 17,9  | 17,9  | 17,8  | 17,7  | 17,6  | 17,5  | 17,4  | 17,3  | 17,1  | 17,1  | 17,0  | 17,0  |
| 16 | 16,9  | 16,9  | 16,9  | 16,9  | 16,8  | 16,7  | 16,7  | 16,6  | 16,6  | 16,5  | 16,6  | 16,7  |
| 17 | 17,7  | 17,8  | 17,9  | 18,0  | 18,1  | 18,2  | 18,2  | 18,3  | 18,3  | 18,5  | 18,5  | 18,6  |
| 18 | 19,8  | 19,9  | 19,9  | 20,0  | 20,0  | 20,0  | 19,8  | 19,8  | 19,8  | 19,7  | 19,7  | 19,7  |
| 19 | 19,4  | 19,3  | 19,2  | 19,1  | 18,9  | 18,8  | 18,6  | 18,5  | 18,3  | 18,2  | 18,1  | 18,1  |
| 20 | 18,4  | 18,5  | 18,4  | 18,4  | 18,3  | 18,1  | 17,9  | 17,7  | 17,5  | 17,4  | 17,3  | 17,2  |
| 21 | 15,7  | 15,6  | 15,7  | 15,6  | 15,4  | 15,3  | 15,1  | 15,2  | 15,0  | 15,0  | 15,1  | 15,2  |
| 22 | 17,2  | 17,5  | 17,7  | 17,9  | 18,1  | 18,2  | 18,4  | 18,3  | 18,5  | 18,5  | 18,6  | 18,6  |
| 23 | 19,2  | 19,3  | 19,2  | 19,2  | 19,1  | 19,0  | 18,8  | 18,7  | 18,6  | 18,6  | 18,5  | 18,5  |
| 24 | 18,3  | 18,3  | 18,2  | 18,0  | 18,0  | 18,0  | 17,7  | 17,5  | 17,3  | 17,2  | 17,4  | 17,2  |
| 25 | 16,2  | 16,1  | 15,9  | 15,8  | 15,9  | 15,9  | 15,8  | 15,7  | 15,6  | 15,6  | 15,7  | 15,8  |
| 26 | 17,5  | 17,8  | 17,9  | 17,9  | 18,0  | 17,9  | 17,9  | 17,8  | 17,8  | 17,9  | 17,9  | 17,9  |
| 27 | 18,1  | 18,0  | 17,8  | 17,7  | 17,5  | 17,2  | 16,9  | 16,7  | 16,5  | 16,4  | 16,5  | 16,4  |
| 28 | 14,9  | 14,9  | 14,8  | 14,8  | 14,8  | 14,8  | 14,7  | 14,7  | 14,7  | 14,6  | 14,5  | 14,4  |
| 29 | 14,9  | 15,1  | 15,3  | 15,6  | 15,7  | 15,7  | 15,7  | 15,8  | 15,8  | 15,9  | 15,9  | 15,9  |
| 30 | 16,0  | 16,1  | 16,1  | 16,2  | 16,2  | 16,2  | 16,2  | 16,2  | 16,2  | 16,2  | 16,2  | 16,3  |
| 31 | 316,5 | 316,7 | 316,7 | 316,8 | 316,9 | 317,0 | 317,0 | 317,2 | 317,3 | 317,4 | 317,5 | 317,6 |

## Barometer bei 0° R.

Morgens.

Abends.

| T. | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h.   |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1  | 318,4 | 318,6 | 318,7 | 318,7 | 318,8 | 318,8 | 318,8 | 318,9 | 318,9 | 318,9 | 318,8 | 318,8 |
| 2  | 18,1  | 18,2  | 18,2  | 18,0  | 17,9  | 17,9  | 17,8  | 17,7  | 17,7  | 17,6  | 17,5  | 17,5  |
| 3  | 16,9  | 16,8  | 16,8  | 16,8  | 16,8  | 16,8  | 16,8  | 16,8  | 16,8  | 16,9  | 16,9  | 16,9  |
| 4  | 17,9  | 17,9  | 18,0  | 18,1  | 18,1  | 18,0  | 18,0  | 18,1  | 18,1  | 18,1  | 18,2  | 18,3  |
| 5  | 18,9  | 19,0  | 19,0  | 19,1  | 19,0  | 18,8  | 18,7  | 18,6  | 18,5  | 18,5  | 18,4  | 18,4  |
| 6  | 18,3  | 18,4  | 18,7  | 18,8  | 18,7  | 18,7  | 18,4  | 18,2  | 18,4  | 18,4  | 18,5  | 18,5  |
| 7  | 19,8  | 19,8  | 19,9  | 19,9  | 19,9  | 19,9  | 19,8  | 19,8  | 19,8  | 19,8  | 19,9  | 19,9  |
| 8  | 20,0  | 20,0  | 19,9  | 19,9  | 19,8  | 19,8  | 19,7  | 19,7  | 19,7  | 19,6  | 19,6  | 19,6  |
| 9  | 18,2  | 18,2  | 18,2  | 18,2  | 18,2  | 18,1  | 18,0  | 17,9  | 17,8  | 17,7  | 17,6  | 17,5  |
| 10 | 17,2  | 17,2  | 17,2  | 17,3  | 17,2  | 17,1  | 17,1  | 17,0  | 16,9  | 16,9  | 16,8  | 16,7  |
| 11 | 17,6  | 17,7  | 17,8  | 17,7  | 17,8  | 17,8  | 17,7  | 17,7  | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,6  |
| 12 | 18,5  | 18,6  | 18,5  | 18,5  | 18,5  | 18,4  | 18,3  | 18,2  | 18,1  | 18,0  | 18,0  | 18,0  |
| 13 | 18,3  | 18,4  | 18,5  | 18,4  | 18,5  | 18,4  | 18,3  | 18,2  | 18,0  | 18,1  | 18,0  | 18,0  |
| 14 | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,2  | 18,1  | 18,0  | 17,9  | 17,8  | 17,7  | 17,6  | 17,6  |
| 15 | 18,3  | 18,4  | 18,6  | 18,7  | 18,8  | 18,9  | 18,8  | 18,8  | 18,8  | 18,8  | 18,9  | 19,0  |
| 16 | 20,1  | 20,2  | 20,2  | 20,1  | 20,0  | 19,9  | 19,8  | 19,7  | 19,6  | 19,5  | 19,3  | 19,3  |
| 17 | 18,6  | 18,6  | 18,5  | 18,4  | 18,3  | 18,1  | 18,0  | 17,8  | 17,7  | 17,7  | 17,6  | 17,5  |
| 18 | 17,7  | 17,7  | 17,6  | 17,6  | 17,4  | 17,3  | 17,1  | 17,0  | 16,9  | 16,8  | 16,6  | 16,5  |
| 19 | 15,4  | 15,3  | 15,2  | 15,1  | 15,0  | 14,8  | 14,6  | 14,3  | 14,2  | 14,8  | 15,0  | 15,4  |
| 20 | 15,6  | 15,7  | 15,7  | 15,6  | 15,7  | 15,6  | 15,5  | 15,4  | 15,4  | 15,4  | 15,6  | 15,6  |
| 21 | 15,9  | 16,1  | 16,2  | 16,3  | 16,4  | 16,5  | 16,5  | 16,5  | 16,4  | 16,4  | 16,4  | 16,4  |
| 22 | 16,3  | 16,3  | 16,4  | 16,5  | 16,6  | 16,6  | 16,6  | 16,6  | 16,7  | 16,8  | 16,8  | 16,8  |
| 23 | 16,9  | 17,0  | 17,1  | 17,1  | 17,2  | 17,2  | 17,3  | 17,3  | 17,3  | 17,3  | 17,3  | 17,4  |
| 24 | 18,2  | 18,2  | 18,3  | 18,3  | 18,2  | 18,1  | 18,1  | 18,0  | 17,8  | 17,8  | 17,7  | 17,6  |
| 25 | 17,2  | 17,2  | 17,2  | 17,2  | 17,0  | 16,8  | 16,6  | 16,5  | 16,2  | 15,9  | 15,7  | 15,7  |
| 26 | 14,3  | 14,3  | 14,3  | 14,4  | 14,6  | 14,8  | 15,0  | 15,0  | 15,0  | 15,1  | 15,2  | 15,4  |
| 27 | 17,0  | 17,0  | 17,0  | 17,0  | 17,0  | 16,9  | 16,8  | 16,6  | 16,6  | 16,6  | 16,6  | 16,5  |
| 28 | 15,3  | 15,3  | 15,3  | 15,5  | 15,4  | 15,3  | 15,4  | 15,2  | 15,1  | 15,0  | 14,9  | 14,9  |
| 29 | 16,0  | 16,1  | 16,2  | 16,2  | 16,2  | 16,2  | 16,2  | 16,1  | 16,1  | 16,1  | 16,2  | 16,3  |
| 30 | 17,2  | 17,3  | 17,3  | 17,3  | 17,1  | 17,0  | 17,0  | 16,9  | 16,8  | 16,8  | 16,8  | 16,7  |
| 31 | 316,7 | 316,7 | 316,7 | 316,7 | 316,6 | 316,5 | 316,4 | 316,2 | 316,1 | 316,1 | 316,0 | 316,0 |

| Barometer bei 0° R. |       |       |       |       |       |       |         |       |       |       |       |       |
|---------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Morgens.            |       |       |       |       |       |       | Abends. |       |       |       |       |       |
| T.                  | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   | 1h      | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    |
| 1                   | 317,2 | 317,3 | 317,4 | 317,5 | 317,4 | 317,4 | 317,4   | 317,4 | 317,4 | 317,4 | 317,4 | 317,4 |
| 2                   | 18,3  | 18,4  | 18,6  | 18,6  | 18,6  | 18,5  | 18,5    | 18,5  | 18,5  | 18,6  | 18,6  | 18,5  |
| 3                   | 19,4  | 19,5  | 19,5  | 19,5  | 19,5  | 19,3  | 19,3    | 19,1  | 19,2  | 19,1  | 19,1  | 19,1  |
| 4                   | 19,2  | 19,2  | 19,2  | 19,1  | 18,9  | 18,8  | 18,6    | 18,4  | 18,3  | 18,1  | 18,0  | 18,0  |
| 5                   | 17,4  | 17,4  | 17,3  | 17,3  | 17,4  | 17,4  | 17,3    | 17,3  | 17,0  | 16,9  | 16,8  | 16,8  |
| 6                   | 17,5  | 17,6  | 17,7  | 17,8  | 17,7  | 17,7  | 17,6    | 17,6  | 17,5  | 17,5  | 17,5  | 17,5  |
| 7                   | 16,4  | 16,4  | 16,4  | 16,4  | 16,5  | 16,5  | 16,6    | 16,6  | 16,7  | 16,8  | 17,0  | 17,1  |
| 8                   | 18,0  | 18,2  | 18,3  | 18,3  | 18,2  | 18,0  | 17,9    | 17,8  | 17,8  | 17,7  | 17,8  | 17,8  |
| 9                   | 18,6  | 18,6  | 18,7  | 18,8  | 18,7  | 18,6  | 18,6    | 18,5  | 18,4  | 18,4  | 18,4  | 18,4  |
| 10                  | 18,9  | 19,0  | 19,1  | 19,2  | 19,2  | 19,2  | 19,1    | 19,0  | 18,9  | 18,9  | 18,9  | 19,0  |
| 11                  | 20,0  | 20,1  | 20,2  | 20,3  | 20,2  | 20,2  | 20,2    | 20,2  | 20,2  | 20,2  | 20,3  | 20,4  |
| 12                  | 20,5  | 20,4  | 20,4  | 20,4  | 20,3  | 20,2  | 20,0    | 19,8  | 19,7  | 19,7  | 19,7  | 19,6  |
| 13                  | 19,6  | 19,6  | 19,6  | 19,6  | 19,4  | 19,2  | 19,1    | 19,0  | 18,8  | 18,7  | 18,6  | 18,6  |
| 14                  | 18,6  | 18,6  | 18,6  | 18,7  | 18,6  | 18,5  | 18,3    | 18,3  | 18,1  | 18,1  | 18,1  | 18,1  |
| 15                  | 18,6  | 18,7  | 18,8  | 18,9  | 18,8  | 18,8  | 18,8    | 18,7  | 18,6  | 18,7  | 18,7  | 18,7  |
| 16                  | 19,1  | 19,1  | 19,2  | 19,2  | 19,2  | 19,1  | 19,0    | 18,9  | 18,8  | 18,8  | 18,7  | 18,7  |
| 17                  | 18,6  | 18,5  | 18,5  | 18,4  | 18,2  | 18,1  | 17,9    | 17,7  | 17,5  | 17,3  | 17,2  | 17,2  |
| 18                  | 18,0  | 18,3  | 18,4  | 18,6  | 18,8  | 18,9  | 18,9    | 18,9  | 18,9  | 18,9  | 18,9  | 19,0  |
| 19                  | 19,9  | 19,9  | 20,0  | 20,0  | 20,0  | 20,0  | 19,9    | 19,9  | 19,9  | 19,9  | 20,0  | 20,0  |
| 20                  | 20,4  | 20,4  | 20,5  | 20,4  | 20,4  | 20,3  | 20,2    | 19,9  | 19,8  | 19,7  | 19,7  | 19,7  |
| 21                  | 19,6  | 19,7  | 19,7  | 19,8  | 19,7  | 19,6  | 19,5    | 19,4  | 19,2  | 19,2  | 19,2  | 19,2  |
| 22                  | 19,0  | 19,0  | 18,9  | 18,9  | 18,8  | 18,6  | 18,3    | 18,1  | 17,9  | 17,8  | 17,7  | 17,5  |
| 23                  | 16,9  | 16,9  | 16,9  | 16,9  | 16,9  | 16,9  | 16,8    | 16,8  | 16,9  | 16,9  | 16,9  | 17,0  |
| 24                  | 18,2  | 18,4  | 18,6  | 18,8  | 18,9  | 19,0  | 19,1    | 19,1  | 19,1  | 19,1  | 19,2  | 19,2  |
| 25                  | 20,2  | 20,3  | 20,6  | 20,8  | 20,9  | 20,9  | 20,9    | 20,9  | 21,0  | 21,0  | 21,1  | 21,2  |
| 26                  | 21,6  | 21,7  | 21,8  | 21,8  | 21,7  | 21,5  | 21,3    | 21,2  | 21,1  | 21,0  | 21,0  | 21,0  |
| 27                  | 20,7  | 20,7  | 20,8  | 20,8  | 20,7  | 20,6  | 20,5    | 20,3  | 20,2  | 20,1  | 20,0  | 20,0  |
| 28                  | 20,0  | 20,1  | 20,1  | 20,2  | 20,1  | 20,1  | 19,9    | 19,8  | 19,7  | 19,7  | 19,6  | 19,7  |
| 29                  | 19,4  | 19,6  | 19,6  | 19,6  | 19,5  | 19,4  | 19,2    | 19,1  | 19,0  | 18,8  | 18,7  | 18,7  |
| 30                  | 317,7 | 317,8 | 317,7 | 317,6 | 317,4 | 317,3 | 317,1   | 317,0 | 316,9 | 316,8 | 316,6 | 316,7 |

Barometer bei 0° R.

Morgens.

Abends.

| T. | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1  | 317,4 | 317,5 | 317,7 | 317,7 | 317,8 | 317,8 | 317,8 | 317,7 | 317,7 | 317,7 | 317,8 | 317,8 |
| 2  | 19,3  | 19,4  | 19,6  | 19,6  | 19,6  | 19,5  | 19,4  | 19,3  | 19,2  | 19,2  | 19,3  | 19,4  |
| 3  | 19,6  | 19,7  | 19,7  | 19,7  | 19,7  | 19,6  | 19,4  | 19,4  | 19,4  | 19,4  | 19,4  | 19,4  |
| 4  | 19,7  | 19,7  | 19,8  | 19,8  | 19,7  | 19,6  | 19,4  | 19,2  | 19,1  | 19,0  | 19,0  | 19,0  |
| 5  | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,2  | 18,0  | 17,7  | 17,6  | 17,5  | 17,3  | 17,3  | 17,3  |
| 6  | 18,7  | 19,0  | 19,1  | 19,3  | 19,3  | 19,3  | 19,2  | 19,1  | 19,1  | 19,1  | 19,2  | 19,4  |
| 7  | 17,8  | 17,6  | 17,3  | 17,2  | 16,8  | 16,7  | 16,5  | 16,5  | 16,5  | 16,3  | 16,2  | 16,2  |
| 8  | 15,8  | 15,8  | 15,8  | 15,7  | 15,6  | 15,5  | 15,3  | 15,2  | 15,1  | 15,1  | 15,0  | 15,1  |
| 9  | 16,4  | 16,4  | 16,4  | 16,3  | 16,0  | 15,8  | 15,8  | 15,9  | 15,9  | 16,1  | 16,4  | 16,4  |
| 10 | 17,1  | 17,2  | 17,2  | 17,1  | 17,1  | 16,9  | 16,6  | 16,4  | 16,2  | 16,1  | 16,0  | 16,0  |
| 11 | 15,3  | 15,3  | 15,4  | 15,3  | 15,3  | 15,2  | 15,1  | 15,1  | 15,4  | 15,5  | 15,5  | 15,6  |
| 12 | 16,9  | 17,2  | 17,4  | 17,4  | 17,4  | 17,5  | 17,6  | 18,0  | 18,1  | 18,4  | 18,8  | 19,0  |
| 13 | 20,5  | 20,6  | 20,7  | 20,7  | 20,9  | 21,0  | 20,9  | 21,0  | 21,0  | 21,0  | 21,1  | 21,2  |
| 14 | 21,5  | 21,6  | 21,5  | 21,4  | 21,4  | 21,2  | 21,1  | 21,0  | 20,9  | 20,8  | 20,9  | 20,9  |
| 15 | 20,1  | 20,1  | 20,1  | 20,2  | 20,1  | 19,9  | 19,7  | 19,6  | 19,5  | 19,3  | 19,2  | 19,2  |
| 16 | 18,4  | 18,4  | 18,4  | 18,4  | 18,4  | 18,2  | 18,0  | 17,8  | 17,7  | 17,6  | 17,5  | 17,6  |
| 17 | 17,6  | 17,7  | 17,7  | 17,7  | 17,7  | 17,6  | 17,6  | 17,2  | 17,1  | 17,1  | 17,1  | 17,1  |
| 18 | 16,5  | 16,5  | 16,5  | 16,5  | 16,4  | 16,2  | 15,9  | 15,7  | 15,5  | 15,4  | 15,3  | 15,2  |
| 19 | 15,0  | 15,0  | 15,0  | 15,0  | 15,0  | 14,9  | 14,8  | 14,7  | 14,8  | 14,8  | 15,0  | 15,1  |
| 20 | 14,2  | 14,2  | 14,3  | 14,3  | 14,3  | 14,3  | 14,4  | 14,5  | 14,7  | 14,8  | 15,0  | 15,1  |
| 21 | 15,7  | 15,8  | 15,9  | 15,9  | 16,0  | 15,9  | 15,9  | 15,9  | 16,0  | 15,9  | 16,0  | 16,2  |
| 22 | 17,0  | 17,3  | 17,4  | 17,5  | 17,6  | 17,5  | 17,3  | 17,3  | 17,3  | 17,5  | 17,6  | 17,8  |
| 23 | 18,3  | 18,4  | 18,5  | 18,5  | 18,4  | 18,3  | 18,2  | 18,1  | 18,0  | 18,0  | 18,0  | 18,1  |
| 24 | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,7  | 17,8  |
| 25 | 17,9  | 18,0  | 18,0  | 18,1  | 18,0  | 18,0  | 17,8  | 17,7  | 17,7  | 17,7  | 17,7  | 17,8  |
| 26 | 17,0  | 17,0  | 17,2  | 17,3  | 17,3  | 17,3  | 17,3  | 17,4  | 17,4  | 17,5  | 17,5  | 17,7  |
| 27 | 18,5  | 18,6  | 18,7  | 18,8  | 18,8  | 18,7  | 18,5  | 18,4  | 18,4  | 18,4  | 18,3  | 18,3  |
| 28 | 18,0  | 18,0  | 18,1  | 18,0  | 17,9  | 17,6  | 17,4  | 17,3  | 17,2  | 17,2  | 17,2  | 17,1  |
| 29 | 15,0  | 15,2  | 15,4  | 15,6  | 15,8  | 16,0  | 16,2  | 16,4  | 16,6  | 16,8  | 17,1  | 17,3  |
| 30 | 19,5  | 19,9  | 20,1  | 20,2  | 20,4  | 20,3  | 20,4  | 20,5  | 20,6  | 20,7  | 20,8  | 21,0  |
| 31 | 321,2 | 321,2 | 321,3 | 321,3 | 321,2 | 321,2 | 321,1 | 321,0 | 321,0 | 321,0 | 321,0 | 321,1 |

## Barometer bei 0° R.

Morgens.

Abends.

| T.  | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    |
|-----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1.  | 320,4 | 320,5 | 320,5 | 320,5 | 320,4 | 320,4 | 320,3 | 320,2 | 320,2 | 320,2 | 320,2 | 320,3 |
| 2.  | 19,8  | 19,9  | 19,9  | 19,9  | 19,9  | 19,8  | 19,7  | 19,6  | 19,6  | 19,4  | 19,4  | 19,4  |
| 3.  | 19,1  | 19,3  | 19,4  | 19,5  | 19,6  | 19,5  | 19,4  | 19,4  | 19,4  | 19,4  | 19,5  | 19,6  |
| 4.  | 19,0  | 19,0  | 18,9  | 18,8  | 18,7  | 18,5  | 18,3  | 18,2  | 18,2  | 18,0  | 18,1  | 18,1  |
| 5.  | 17,4  | 17,5  | 17,5  | 17,6  | 17,3  | 17,1  | 17,1  | 17,0  | 17,0  | 17,1  | 17,1  | 17,1  |
| 6.  | 16,7  | 16,7  | 16,7  | 16,7  | 16,6  | 16,6  | 16,5  | 16,5  | 16,6  | 16,7  | 16,8  | 17,1  |
| 7.  | 18,0  | 18,1  | 18,1  | 18,2  | 18,1  | 18,0  | 17,9  | 17,9  | 17,8  | 17,8  | 17,9  | 17,9  |
| 8.  | 18,0  | 18,2  | 18,3  | 18,5  | 18,6  | 18,6  | 18,5  | 18,6  | 18,7  | 18,7  | 18,8  | 18,9  |
| 9.  | 19,0  | 19,2  | 19,4  | 19,5  | 19,6  | 19,7  | 19,8  | 19,9  | 20,1  | 20,2  | 20,4  | 20,7  |
| 10. | 21,6  | 21,7  | 21,7  | 21,7  | 21,6  | 21,5  | 21,3  | 21,2  | 21,3  | 21,3  | 21,3  | 21,3  |
| 11. | 21,2  | 21,4  | 21,3  | 21,4  | 21,4  | 21,3  | 21,2  | 21,1  | 21,2  | 21,2  | 21,2  | 21,2  |
| 12. | 20,4  | 20,5  | 20,5  | 20,4  | 20,2  | 19,9  | 19,7  | 19,6  | 19,5  | 19,3  | 19,2  | 19,2  |
| 13. | 16,5  | 16,3  | 16,1  | 16,0  | 15,6  | 15,3  | 14,9  | 14,5  | 14,3  | 14,1  | 13,9  | 13,8  |
| 14. | 11,8  | 11,8  | 11,2  | 11,1  | 11,0  | 10,8  | 10,6  | 10,6  | 10,6  | 10,7  | 10,8  | 10,9  |
| 15. | 12,4  | 12,7  | 13,0  | 13,2  | 13,4  | 13,5  | 13,6  | 13,7  | 13,9  | 14,0  | 14,0  | 13,9  |
| 16. | 13,1  | 13,1  | 12,8  | 12,6  | 12,4  | 12,1  | 11,9  | 11,8  | 11,7  | 11,5  | 11,4  | 11,4  |
| 17. | 11,5  | 11,6  | 11,7  | 11,8  | 11,8  | 11,7  | 11,7  | 11,8  | 11,9  | 12,0  | 12,1  | 12,3  |
| 18. | 14,2  | 14,2  | 14,2  | 14,0  | 13,9  | 13,8  | 13,7  | 13,4  | 13,3  | 13,2  | 13,0  | 13,1  |
| 19. | 12,0  | 12,1  | 12,2  | 12,3  | 12,7  | 12,8  | 12,9  | 12,9  | 12,9  | 13,1  | 13,3  | 13,6  |
| 20. | 15,9  | 16,1  | 16,4  | 16,7  | 16,9  | 16,9  | 17,0  | 16,9  | 17,2  | 17,3  | 17,6  | 17,9  |
| 21. | 18,3  | 18,5  | 18,5  | 18,5  | 18,5  | 18,2  | 18,2  | 18,1  | 18,1  | 18,2  | 18,2  | 18,3  |
| 22. | 18,2  | 18,2  | 18,2  | 18,2  | 18,2  | 18,1  | 18,0  | 17,9  | 17,9  | 18,0  | 18,1  | 18,2  |
| 23. | 18,2  | 18,2  | 18,2  | 18,3  | 18,2  | 18,1  | 18,0  | 17,9  | 17,9  | 17,9  | 17,8  | 17,8  |
| 24. | 17,5  | 17,6  | 17,6  | 17,7  | 17,7  | 17,5  | 17,3  | 17,2  | 17,2  | 17,2  | 17,2  | 17,3  |
| 25. | 16,8  | 16,5  | 16,5  | 16,7  | 16,5  | 16,2  | 16,1  | 16,1  | 16,0  | 15,9  | 15,7  | 15,6  |
| 26. | 15,3  | 15,4  | 15,4  | 15,4  | 15,3  | 15,2  | 15,0  | 14,8  | 14,7  | 14,7  | 14,6  | 14,5  |
| 27. | 12,6  | 12,3  | 12,0  | 11,8  | 11,6  | 11,1  | 10,9  | 10,4  | 10,5  | 10,2  | 10,1  | 10,1  |
| 28. | 10,3  | 10,6  | 10,8  | 11,1  | 11,1  | 11,3  | 11,3  | 11,6  | 11,8  | 12,0  | 12,1  | 12,4  |
| 29. | 13,2  | 13,1  | 13,0  | 12,9  | 12,7  | 12,5  | 12,4  | 12,3  | 12,3  | 12,3  | 12,2  | 12,2  |
| 30. | 312,7 | 312,9 | 313,0 | 313,2 | 313,2 | 313,1 | 313,0 | 313,0 | 313,0 | 313,1 | 313,1 | 313,2 |

Barometer at 0° R.

Morgens.

Abends.

| T. | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1  | 314,0 | 314,2 | 314,4 | 314,6 | 314,7 | 314,7 | 314,9 | 315,0 | 315,1 | 315,4 | 315,6 | 315,8 |
| 2  | 16,6  | 16,7  | 16,7  | 16,7  | 16,6  | 16,4  | 16,3  | 16,3  | 16,4  | 16,6  | 16,7  | 16,9  |
| 3  | 18,3  | 18,5  | 18,6  | 18,8  | 18,8  | 18,8  | 18,9  | 19,0  | 19,2  | 19,3  | 19,3  | 19,4  |
| 4  | 19,7  | 19,7  | 19,7  | 19,8  | 19,7  | 19,4  | 19,2  | 19,1  | 19,1  | 19,0  | 18,9  | 18,8  |
| 5  | 17,4  | 17,5  | 17,6  | 17,7  | 17,7  | 17,7  | 17,7  | 17,7  | 17,7  | 17,9  | 17,9  | 17,9  |
| 6  | 17,9  | 18,0  | 18,1  | 18,0  | 18,0  | 17,9  | 17,8  | 17,7  | 17,7  | 17,7  | 17,7  | 17,7  |
| 7  | 17,5  | 17,7  | 17,8  | 17,9  | 17,9  | 17,8  | 17,8  | 17,8  | 17,9  | 18,1  | 18,1  | 18,1  |
| 8  | 19,7  | 19,8  | 19,9  | 20,1  | 20,1  | 20,0  | 19,9  | 19,9  | 19,9  | 19,9  | 19,9  | 19,9  |
| 9  | 19,6  | 19,7  | 19,7  | 19,8  | 19,6  | 19,5  | 19,3  | 19,2  | 19,2  | 19,2  | 19,2  | 19,2  |
| 10 | 19,1  | 19,2  | 19,3  | 19,4  | 19,4  | 19,4  | 19,3  | 19,3  | 19,3  | 19,4  | 19,4  | 19,4  |
| 11 | 19,7  | 19,7  | 19,8  | 19,9  | 19,9  | 19,8  | 19,8  | 19,7  | 19,7  | 19,8  | 19,9  | 19,9  |
| 12 | 19,8  | 19,8  | 19,8  | 19,8  | 19,7  | 19,5  | 19,3  | 19,1  | 19,1  | 18,0  | 18,9  | 18,9  |
| 13 | 17,9  | 18,0  | 18,0  | 18,0  | 18,0  | 17,8  | 17,7  | 17,6  | 17,5  | 17,6  | 17,6  | 17,6  |
| 14 | 17,7  | 17,8  | 18,0  | 18,1  | 18,1  | 18,0  | 17,9  | 18,0  | 18,1  | 18,1  | 18,2  | 18,2  |
| 15 | 18,8  | 18,9  | 19,1  | 19,2  | 19,1  | 19,0  | 19,0  | 19,1  | 19,1  | 19,2  | 19,3  | 19,3  |
| 16 | 20,5  | 20,7  | 20,7  | 21,0  | 21,0  | 20,9  | 20,9  | 20,9  | 21,0  | 21,1  | 21,2  | 21,3  |
| 17 | 21,2  | 21,2  | 21,2  | 21,2  | 21,0  | 20,8  | 20,6  | 20,5  | 20,4  | 20,4  | 20,3  | 20,2  |
| 18 | 19,4  | 19,5  | 19,5  | 19,5  | 19,5  | 19,3  | 19,1  | 19,0  | 19,0  | 19,0  | 18,8  | 18,8  |
| 19 | 18,7  | 18,5  | 18,5  | 18,5  | 18,0  | 18,0  | 17,7  | 17,4  | 17,3  | 17,1  | 17,1  | 17,3  |
| 20 | 14,6  | 14,6  | 14,7  | 14,8  | 14,6  | 14,5  | 14,4  | 14,5  | 14,6  | 14,7  | 14,8  | 15,0  |
| 21 | 17,8  | 18,1  | 18,3  | 18,6  | 18,7  | 18,7  | 18,7  | 18,7  | 18,9  | 19,0  | 19,0  | 19,1  |
| 22 | 18,0  | 18,0  | 17,8  | 17,7  | 17,7  | 17,5  | 17,2  | 17,0  | 17,0  | 17,0  | 17,1  | 17,3  |
| 23 | 19,2  | 19,2  | 19,1  | 19,0  | 18,8  | 18,3  | 17,9  | 17,5  | 17,2  | 17,0  | 16,8  | 16,5  |
| 24 | 15,8  | 15,8  | 15,9  | 16,0  | 15,9  | 15,7  | 15,6  | 15,4  | 15,4  | 15,4  | 15,4  | 15,3  |
| 25 | 16,9  | 17,1  | 17,4  | 17,6  | 17,6  | 17,5  | 17,3  | 17,3  | 17,4  | 17,5  | 17,5  | 17,4  |
| 26 | 15,6  | 15,8  | 16,0  | 16,1  | 16,0  | 16,0  | 15,8  | 15,6  | 15,5  | 15,3  | 15,1  | 14,7  |
| 27 | 12,6  | 12,6  | 12,6  | 12,7  | 12,5  | 12,3  | 12,2  | 12,1  | 12,0  | 11,8  | 11,6  | 11,3  |
| 28 | 11,9  | 11,9  | 11,9  | 12,0  | 12,0  | 11,9  | 11,8  | 11,8  | 11,9  | 12,0  | 12,0  | 12,2  |
| 29 | 14,7  | 14,7  | 14,8  | 14,9  | 15,0  | 14,9  | 14,9  | 15,2  | 15,3  | 15,5  | 15,7  | 15,9  |
| 30 | 18,4  | 18,6  | 18,8  | 19,0  | 19,0  | 19,0  | 18,8  | 18,8  | 18,7  | 18,8  | 18,9  | 19,0  |
| 31 | 319,3 | 319,5 | 319,6 | 319,8 | 319,8 | 319,7 | 319,7 | 319,7 | 319,8 | 319,8 | 319,9 | 320,0 |

| Dunstdruck. |     |     |         |     |     |          |     |     |         |     |     |     |
|-------------|-----|-----|---------|-----|-----|----------|-----|-----|---------|-----|-----|-----|
| Morgens.    |     |     | Abends. |     |     | Morgens. |     |     | Abends. |     |     |     |
| T.          | 8h  | 10h | 12h     | 2h  | 4h  | 6h       | 8h  | 10h | 12h     | 2h  | 4h  | 6h  |
| 1           | 1,4 | 1,3 | 1,4     | 1,6 | 1,5 | 1,8      | 1,9 | 2,1 | 2,0     | 2,0 | 2,1 | 2,3 |
| 2           | 1,6 | 1,7 | 1,8     | 1,9 | 1,8 | 1,8      | 2,5 | 1,4 | 1,4     | 1,2 | 1,2 | 1,4 |
| 3           | 2,3 | 1,9 | 1,8     | 1,9 | 1,9 | 1,9      | 1,7 | 1,6 | 1,7     | 1,8 | 1,9 | 1,9 |
| 4           | 1,3 | 1,3 | 1,4     | 1,3 | 1,3 | 1,0      | 1,2 | 1,7 | 2,1     | 2,2 | 2,0 | 1,9 |
| 5           | 1,4 | 1,2 | 1,4     | 1,9 | 1,3 | 1,7      | 2,4 | 2,4 | 2,4     | 2,3 | 2,3 | 2,2 |
| 6           | 1,2 | 1,4 | 1,2     | 1,5 | 1,6 | 1,5      | 1,9 | 1,9 | 1,6     | 1,9 | 1,8 | 1,7 |
| 7           | 1,2 | 1,4 | 1,4     | 1,4 | 1,4 | 1,5      | 1,1 | 1,3 | 1,3     | 1,5 | 1,5 | 1,1 |
| 8           | 1,4 | 1,8 | 1,9     | 1,8 | 1,6 | 1,8      | 1,4 | 1,4 | 1,7     | 1,6 | 1,7 | 1,4 |
| 9           | 1,1 | 1,2 | 1,3     | 1,7 | 1,5 | 1,8      | 1,3 | 1,6 | 1,6     | 1,7 | 1,6 | 1,7 |
| 10          | 1,5 | 1,8 | 1,6     | 1,7 | 1,8 | 1,8      | 1,0 | 1,2 | 1,5     | 1,6 | 1,5 | 1,5 |
| 11          | 1,2 | 1,5 | 1,5     | 1,6 | 1,5 | 1,6      | 1,5 | 1,6 | 1,9     | 1,7 | 1,8 | 1,5 |
| 12          | 1,5 | 1,6 | 1,7     | 1,6 | 1,8 | 1,6      | 1,3 | 1,4 | 1,5     | 1,6 | 1,5 | 1,6 |
| 13          | 1,4 | 1,9 | 1,9     | 1,9 | 1,9 | 1,9      | 1,5 | 1,5 | 1,9     | 1,8 | 1,7 | 1,5 |
| 14          | 1,8 | 1,8 | 1,7     | 1,8 | 1,8 | 1,6      | 1,3 | 1,6 | 1,8     | 1,6 | 1,9 | 1,8 |
| 15          | 1,5 | 1,5 | 1,8     | 1,8 | 1,8 | 1,6      | 1,9 | 2,3 | 2,4     | 2,2 | 2,1 | 2,0 |
| 16          | 1,8 | 1,7 | 1,7     | 2,0 | 2,0 | 2,0      | 2,5 | 1,6 | 2,0     | 1,5 | 1,7 | 1,4 |
| 17          | 1,5 | 1,6 | 1,6     | 1,6 | 1,6 | 1,6      | 1,2 | 1,5 | 1,9     | 1,9 | 1,5 | 1,6 |
| 18          | 1,7 | 1,6 | 1,7     | 1,9 | 1,5 | 1,6      | 1,1 | 1,2 | 1,1     | 1,2 | 1,1 | 1,1 |
| 19          | 1,8 | 1,8 | 1,7     | 2,0 | 1,9 | 1,9      | 1,0 | 1,1 | 1,4     | 1,4 | 1,4 | 1,2 |
| 20          | 2,0 | 2,0 | 1,9     | 1,9 | 1,9 | 2,0      | 1,2 | 1,4 | 1,6     | 1,7 | 1,5 | 1,5 |
| 21          | 1,7 | 1,7 | 2,0     | 1,8 | 1,8 | 1,8      | 1,3 | 1,6 | 1,6     | 1,6 | 1,5 | 1,5 |
| 22          | 1,1 | 1,4 | 1,6     | 1,8 | 1,2 | 1,3      | 1,6 | 1,4 | 1,6     | 1,7 | 1,8 | 2,3 |
| 23          | 1,3 | 1,2 | 1,2     | 1,2 | 1,3 | 1,1      | 1,2 | 1,5 | 1,9     | 1,8 | 1,6 | 1,2 |
| 24          | 1,7 | 1,9 | 2,8     | 1,9 | 2,0 | 1,5      | 1,2 | 1,1 | 1,2     | 1,1 | 1,1 | 1,2 |
| 25          | 1,6 | 1,5 | 1,7     | 1,5 | 1,4 | 1,3      | 1,0 | 1,1 | 1,1     | 1,1 | 1,4 | 1,3 |
| 26          | 1,1 | 1,2 | 1,1     | 1,4 | 1,2 | 1,1      | 1,1 | 1,3 | 1,4     | 1,4 | 1,4 | 1,1 |
| 27          | 1,0 | 1,2 | 1,1     | 1,1 | 1,1 | 1,1      | 1,4 | 1,2 | 1,3     | 1,6 | 1,4 | 1,2 |
| 28          | 1,0 | 1,2 | 1,3     | 1,3 | 1,2 | 1,2      | 1,3 | 1,3 | 1,5     | 1,6 | 1,7 | 1,6 |
| 29          | 1,1 | 1,3 | 1,1     | 1,3 | 1,2 | 1,2      |     |     |         |     |     |     |
| 30          | 1,0 | 1,0 | 1,2     | 1,3 | 1,3 | 1,2      |     |     |         |     |     |     |
| 31          | 1,9 | 1,9 | 2,0     | 1,9 | 1,9 | 1,9      |     |     |         |     |     |     |



## Dunstdruck.

Morgens.

Abends.

Morgens.

Abends.

| T. | 8h  | 10h | 12h | 2h  | 4h  | 6h  | 8h  | 10h | 12h | 2h  | 4h  | 6h  |
|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 1  | 1,2 | 1,5 | 1,6 | 1,7 | 1,3 | 1,4 | 2,6 | 2,7 | 2,6 | 3,0 | 2,8 | 2,6 |
| 2  | 1,4 | 1,7 | 1,8 | 1,6 | 1,6 | 1,8 | 2,5 | 2,2 | 2,3 | 2,3 | 2,1 | 2,2 |
| 3  | 1,5 | 1,8 | 1,9 | 1,8 | 1,9 | 1,8 | 2,6 | 2,5 | 2,7 | 3,0 | 3,1 | 2,7 |
| 4  | 1,3 | 1,4 | 1,4 | 1,5 | 1,5 | 1,5 | 3,0 | 3,0 | 2,8 | 2,8 | 2,8 | 2,3 |
| 5  | 1,8 | 1,7 | 2,1 | 2,1 | 2,0 | 2,1 | 2,1 | 2,0 | 1,8 | 1,6 | 1,8 | 1,8 |
| 6  | 1,8 | 1,4 | 1,9 | 2,2 | 2,3 | 1,8 | 2,0 | 2,1 | 2,6 | 2,3 | 2,2 | 2,1 |
| 7  | 1,6 | 1,8 | 1,9 | 1,5 | 1,6 | 1,4 | 2,3 | 2,4 | 2,3 | 2,8 | 2,3 | 2,5 |
| 8  | 1,6 | 1,4 | 2,1 | 2,1 | 2,0 | 2,0 | 2,6 | 3,1 | 3,0 | 3,8 | 3,3 | 3,4 |
| 9  | 1,8 | 1,5 | 1,9 | 1,6 | 2,0 | 1,2 | 2,8 | 3,1 | 3,0 | 3,3 | 3,1 | 2,9 |
| 10 | 1,5 | 1,7 | 1,7 | 1,6 | 1,8 | 1,7 | 2,7 | 3,0 | 3,2 | 2,8 | 2,9 | 2,9 |
| 11 | 1,3 | 1,5 | 1,6 | 1,4 | 1,3 | 1,6 | 2,6 | 2,9 | 2,9 | 2,9 | 2,9 | 2,8 |
| 12 | 1,5 | 1,7 | 2,0 | 2,0 | 1,9 | 1,6 | 2,2 | 2,0 | 1,6 | 2,0 | 1,8 | 2,0 |
| 13 | 1,5 | 1,9 | 1,8 | 1,6 | 1,6 | 1,3 | 1,8 | 2,0 | 2,1 | 2,0 | 2,2 | 2,0 |
| 14 | 1,9 | 2,5 | 2,4 | 2,4 | 2,2 | 2,1 | 2,1 | 2,0 | 2,1 | 2,2 | 2,2 | 2,1 |
| 15 | 1,7 | 1,8 | 1,9 | 1,9 | 2,0 | 2,0 | 2,2 | 2,0 | 2,0 | 2,4 | 2,5 | 2,1 |
| 16 | 1,9 | 2,0 | 2,0 | 1,8 | 1,8 | 1,9 | 2,5 | 2,3 | 2,6 | 2,3 | 2,6 | 2,9 |
| 17 | 2,6 | 2,2 | 2,5 | 2,2 | 2,2 | 2,4 | 3,2 | 4,0 | 3,3 | 3,3 | 2,7 | 3,0 |
| 18 | 2,5 | 2,4 | 2,2 | 2,5 | 2,4 | 2,2 | 3,5 | 3,7 | 4,0 | 4,0 | 4,0 | 3,6 |
| 19 | 2,0 | 2,2 | 2,5 | 2,5 | 2,6 | 2,3 | 3,2 | 3,7 | 3,5 | 3,3 | 3,5 | 3,5 |
| 20 | 1,9 | 2,0 | 1,8 | 2,0 | 1,5 | 1,8 | 3,2 | 3,2 | 3,9 | 2,9 | 4,0 | 3,9 |
| 21 | 2,5 | 1,5 | 1,7 | 1,6 | 1,5 | 1,9 | 4,1 | 4,3 | 4,4 | 3,6 | 3,8 | 3,9 |
| 22 | 1,6 | 1,8 | 1,9 | 2,3 | 2,2 | 2,5 | 3,8 | 3,6 | 3,9 | 3,1 | 3,1 | 3,4 |
| 23 | 2,6 | 2,8 | 2,7 | 2,9 | 2,8 | 2,6 | 3,5 | 2,7 | 2,7 | 2,6 | 2,4 | 2,2 |
| 24 | 2,1 | 2,8 | 3,0 | 3,4 | 3,1 | 3,2 | 3,2 | 3,0 | 3,2 | 3,0 | 2,7 | 3,3 |
| 25 | 2,5 | 2,4 | 2,7 | 2,5 | 2,5 | 2,2 | 3,0 | 3,2 | 3,0 | 3,3 | 3,0 | 3,4 |
| 26 | 2,0 | 1,7 | 1,8 | 1,6 | 1,5 | 1,7 | 3,3 | 2,9 | 3,0 | 2,8 | 2,4 | 2,7 |
| 27 | 1,7 | 1,9 | 1,7 | 1,8 | 1,8 | 1,9 | 2,9 | 2,1 | 2,8 | 2,9 | 2,7 | 2,7 |
| 28 | 2,0 | 2,1 | 2,0 | 2,2 | 2,2 | 2,0 | 2,9 | 3,1 | 3,2 | 3,0 | 2,6 | 2,6 |
| 29 | 2,0 | 2,2 | 2,5 | 2,0 | 2,7 | 2,4 | 3,8 | 3,7 | 4,0 | 3,9 | 3,0 | 3,7 |
| 30 | 2,3 | 2,6 | 2,5 | 2,2 | 2,5 | 3,0 | 4,0 | 3,6 | 4,1 | 3,7 | 4,0 | 3,8 |
| 31 | 2,7 | 2,6 | 2,6 | 2,9 | 2,6 | 2,9 |     |     |     |     |     |     |



| Dunstdruck. |     |     |         |     |     |          |     |     |         |     |     |     |
|-------------|-----|-----|---------|-----|-----|----------|-----|-----|---------|-----|-----|-----|
| Morgens.    |     |     | Abends. |     |     | Morgens. |     |     | Abends. |     |     |     |
| T.          | 8h  | 10h | 12h     | 2h  | 4h  | 6h       | 8h  | 10h | 12h     | 2h  | 4h  | 6h  |
| 1           | 2,7 | 3,1 | 2,7     | 2,5 | 2,8 | 2,6      | 4,3 | 5,2 | 5,4     | 4,5 | 4,2 | 4,9 |
| 2           | 2,8 | 2,8 | 2,7     | 2,7 | 2,8 | 3,0      | 4,9 | 4,9 | 4,5     | 4,7 | 5,0 | 4,5 |
| 3           | 2,5 | 2,5 | 2,5     | 2,4 | 2,5 | 2,1      | 5,6 | 6,0 | 6,0     | 5,4 | 4,8 | 5,0 |
| 4           | 2,9 | 2,3 | 2,9     | 2,6 | 2,5 | 2,8      | 6,1 | 6,6 | 5,8     | 5,5 | 5,6 | 5,6 |
| 5           | 3,6 | 2,9 | 3,1     | 3,3 | 3,3 | 3,3      | 5,7 | 4,9 | 5,4     | 4,4 | 3,5 | 4,2 |
| 6           | 3,5 | 3,5 | 3,5     | 3,5 | 3,1 | 3,4      | 4,1 | 4,7 | 5,0     | 4,7 | 3,9 | 4,4 |
| 7           | 3,4 | 3,2 | 3,4     | 3,4 | 3,3 | 3,1      | 4,5 | 4,8 | 4,5     | 5,0 | 5,1 | 5,1 |
| 8           | 2,4 | 2,4 | 2,5     | 2,4 | 2,5 | 2,4      | 4,8 | 5,0 | 4,9     | 5,0 | 4,9 | 4,2 |
| 9           | 2,4 | 2,4 | 2,5     | 2,4 | 2,4 | 2,7      | 5,4 | 4,9 | 4,5     | 4,8 | 4,9 | 4,7 |
| 10          | 2,2 | 2,3 | 2,5     | 2,4 | 3,0 | 2,9      | 5,3 | 5,3 | 5,5     | 5,7 | 5,7 | 4,5 |
| 11          | 3,0 | 2,9 | 3,2     | 2,4 | 2,3 | 2,7      | 5,1 | 5,3 | 5,2     | 5,5 | 5,3 | 5,5 |
| 12          | 2,9 | 3,0 | 2,8     | 3,1 | 3,1 | 3,2      | 5,4 | 5,2 | 5,1     | 5,0 | 4,6 | 4,4 |
| 13          | 3,0 | 3,1 | 3,0     | 3,2 | 3,4 | 3,3      | 5,8 | 5,6 | 5,3     | 5,4 | 5,1 | 5,1 |
| 14          | 2,8 | 3,1 | 2,4     | 3,1 | 3,5 | 3,3      | 6,5 | 6,6 | 5,8     | 5,9 | 5,1 | 6,1 |
| 15          | 3,6 | 3,7 | 4,0     | 4,4 | 4,8 | 4,2      | 6,8 | 6,3 | 5,9     | 5,0 | 5,1 | 5,8 |
| 16          | 4,0 | 4,5 | 4,0     | 3,7 | 3,3 | 3,4      | 6,0 | 5,6 | 5,4     | 5,2 | 5,1 | 5,4 |
| 17          | 3,7 | 3,8 | 3,8     | 4,2 | 3,4 | 3,4      | 5,6 | 6,4 | 5,8     | 5,0 | 5,3 | 5,1 |
| 18          | 4,4 | 4,3 | 4,5     | 4,4 | 4,1 | 4,3      | 6,0 | 6,1 | 5,9     | 5,8 | 6,7 | 7,0 |
| 19          | 4,5 | 4,4 | 4,1     | 4,5 | 4,0 | 4,0      | 6,1 | 5,6 | 5,8     | 5,9 | 5,7 | 5,6 |
| 20          | 3,0 | 2,7 | 2,6     | 2,7 | 2,5 | 3,0      | 4,7 | 4,9 | 4,5     | 4,0 | 5,2 | 4,8 |
| 21          | 3,6 | 3,3 | 3,4     | 3,2 | 3,2 | 3,4      | 4,9 | 4,9 | 5,2     | 4,9 | 5,4 | 4,3 |
| 22          | 4,3 | 4,3 | 4,2     | 4,3 | 4,1 | 4,8      | 4,5 | 4,5 | 4,0     | 4,5 | 4,4 | 4,3 |
| 23          | 5,3 | 5,8 | 4,1     | 4,2 | 3,9 | 4,3      | 4,9 | 4,6 | 4,5     | 4,7 | 4,9 | 4,5 |
| 24          | 3,7 | 4,1 | 3,4     | 3,8 | 3,4 | 3,5      | 5,1 | 4,9 | 5,1     | 5,0 | 4,4 | 4,1 |
| 25          | 3,1 | 3,4 | 3,5     | 3,5 | 3,2 | 3,2      | 3,6 | 3,7 | 3,6     | 3,2 | 3,5 | 3,2 |
| 26          | 3,6 | 3,6 | 3,4     | 3,3 | 3,1 | 2,8      | 3,5 | 3,8 | 3,9     | 4,0 | 4,2 | 4,1 |
| 27          | 2,8 | 2,3 | 2,5     | 2,6 | 2,9 | 2,5      | 4,6 | 4,0 | 4,2     | 3,7 | 3,6 | 3,6 |
| 28          | 3,2 | 3,2 | 3,0     | 3,1 | 3,5 | 3,5      | 4,8 | 4,6 | 4,4     | 4,4 | 4,4 | 4,7 |
| 29          | 3,2 | 3,0 | 2,7     | 2,9 | 3,5 | 3,1      | 4,4 | 3,9 | 4,1     | 3,9 | 3,5 | 3,5 |
| 30          | 3,7 | 3,1 | 3,4     | 3,3 | 3,4 | 3,2      | 4,6 | 4,1 | 4,2     | 4,1 | 4,3 | 4,0 |
| 31          | 4,1 | 3,4 | 4,0     | 4,0 | 4,4 | 3,9      |     |     |         |     |     |     |

**Dunstable.**

Morgens.

Abends.

Morgens.

Abends.

| T. | 8h. | 10h. | 12h. | 2h. | 4h. | 6h. | 8h. | 10h. | 12h. | 2h. | 4h. | 6h. |
|----|-----|------|------|-----|-----|-----|-----|------|------|-----|-----|-----|
| 1  | 3,5 | 4,0  | 4,6  | 3,8 | 4,8 | 4,3 | 2,9 | 3,8  | 3,9  | 3,8 | 4,0 | 3,7 |
| 2  | 3,3 | 3,7  | 3,6  | 3,6 | 3,6 | 3,9 | 3,8 | 3,7  | 3,8  | 4,3 | 4,0 | 4,3 |
| 3  | 4,0 | 4,0  | 4,0  | 3,9 | 4,0 | 4,0 | 4,8 | 5,0  | 5,0  | 5,0 | 5,0 | 4,8 |
| 4  | 4,1 | 4,0  | 4,1  | 4,2 | 4,1 | 4,5 | 5,4 | 5,4  | 5,7  | 4,8 | 4,9 | 5,1 |
| 5  | 4,6 | 5,2  | 4,6  | 4,8 | 4,9 | 4,9 | 6,2 | 5,5  | 5,5  | 6,1 | 5,3 | 5,8 |
| 6  | 4,9 | 4,6  | 4,0  | 3,8 | 3,7 | 3,6 | 5,5 | 5,7  | 6,3  | 7,2 | 5,4 | 5,2 |
| 7  | 4,4 | 4,5  | 4,5  | 4,7 | 4,5 | 4,5 | 4,2 | 4,0  | 5,1  | 4,4 | 3,8 | 4,1 |
| 8  | 4,9 | 4,6  | 3,9  | 4,4 | 4,6 | 4,1 | 4,1 | 4,4  | 4,5  | 4,1 | 4,5 | 4,9 |
| 9  | 4,6 | 4,8  | 5,1  | 5,1 | 5,5 | 3,7 | 4,9 | 5,4  | 5,9  | 6,0 | 5,9 | 5,4 |
| 10 | 3,4 | 3,6  | 3,1  | 3,4 | 3,3 | 3,8 | 5,0 | 5,1  | 5,6  | 5,6 | 5,5 | 5,1 |
| 11 | 3,6 | 3,6  | 3,6  | 3,7 | 4,0 | 3,8 | 5,1 | 5,8  | 5,9  | 4,6 | 4,9 | 5,3 |
| 12 | 3,7 | 3,9  | 3,9  | 3,6 | 4,1 | 4,2 | 5,8 | 6,2  | 6,0  | 6,4 | 6,2 | 5,6 |
| 13 | 4,4 | 4,6  | 4,8  | 4,5 | 4,5 | 4,5 | 5,8 | 5,6  | 5,7  | 6,1 | 5,6 | 5,7 |
| 14 | 5,0 | 5,0  | 4,5  | 5,6 | 5,6 | 5,3 | 5,7 | 5,4  | 5,9  | 5,8 | 5,7 | 5,6 |
| 15 | 5,8 | 5,4  | 5,6  | 5,8 | 5,9 | 5,1 | 5,1 | 5,9  | 5,1  | 5,1 | 6,3 | 5,4 |
| 16 | 6,3 | 6,3  | 6,3  | 6,8 | 6,3 | 6,2 | 5,3 | 4,9  | 5,1  | 5,0 | 5,1 | 5,0 |
| 17 | 5,4 | 5,6  | 5,8  | 6,0 | 5,6 | 6,4 | 5,2 | 5,6  | 5,5  | 5,4 | 5,6 | 5,6 |
| 18 | 7,1 | 6,3  | 5,8  | 5,9 | 5,8 | 6,0 | 5,4 | 5,8  | 5,4  | 5,2 | 5,2 | 5,5 |
| 19 | 5,8 | 6,0  | 5,5  | 5,3 | 4,6 | 5,0 | 6,0 | 6,0  | 6,8  | 5,6 | 4,9 | 4,6 |
| 20 | 5,7 | 6,0  | 5,4  | 5,9 | 5,7 | 5,6 | 4,3 | 4,0  | 4,7  | 4,5 | 4,0 | 4,4 |
| 21 | 6,1 | 6,9  | 6,1  | 5,7 | 6,9 | 6,9 | 4,4 | 4,4  | 3,7  | 3,7 | 3,7 | 4,3 |
| 22 | 4,3 | 4,4  | 4,0  | 4,5 | 4,5 | 4,5 | 4,1 | 4,0  | 4,1  | 4,4 | 3,9 | 3,7 |
| 23 | 4,6 | 4,7  | 4,8  | 4,8 | 4,9 | 5,0 | 3,9 | 4,1  | 4,2  | 4,5 | 5,1 | 4,9 |
| 24 | 5,4 | 5,8  | 4,8  | 5,9 | 5,4 | 5,5 | 4,2 | 4,7  | 5,2  | 5,2 | 5,1 | 5,2 |
| 25 | 5,9 | 6,0  | 5,6  | 5,7 | 5,0 | 4,9 | 4,5 | 4,9  | 5,1  | 5,0 | 5,0 | 4,6 |
| 26 | 4,5 | 4,6  | 4,9  | 5,1 | 4,6 | 4,8 | 4,2 | 4,0  | 4,0  | 3,9 | 3,8 | 3,6 |
| 27 | 4,3 | 4,8  | 5,2  | 5,3 | 5,5 | 6,0 | 3,3 | 3,5  | 3,8  | 3,1 | 3,5 | 3,7 |
| 28 | 5,3 | 5,4  | 5,0  | 5,1 | 5,3 | 5,2 | 4,0 | 3,6  | 4,0  | 4,1 | 3,9 | 3,8 |
| 29 | 4,2 | 4,3  | 4,5  | 4,1 | 4,2 | 4,5 | 3,4 | 3,3  | 3,1  | 3,4 | 3,1 | 3,0 |
| 30 | 4,0 | 3,7  | 3,6  | 3,4 | 3,4 | 3,3 | 3,8 | 3,6  | 3,4  | 3,4 | 3,5 | 3,9 |
| 31 | 3,8 | 3,9  | 4,0  | 4,0 | 3,8 | 3,8 | 4,3 | 4,3  | 4,3  | 4,0 | 4,3 | 4,8 |

| Dunstruck. |     |     |         |     |     |          |     |     |         |     |     |     |
|------------|-----|-----|---------|-----|-----|----------|-----|-----|---------|-----|-----|-----|
| Morgens.   |     |     | Abends. |     |     | Morgens. |     |     | Abends. |     |     |     |
| T.         | 8h  | 10h | 12h     | 2h  | 4h  | 6h       | 8h  | 10h | 12h     | 2h  | 4h  | 6h  |
| 1          | 4,3 | 4,4 | 4,3     | 4,1 | 4,1 | 3,8      | 5,0 | 4,9 | 4,9     | 4,5 | 4,8 | 4,7 |
| 2          | 3,9 | 4,0 | 3,9     | 4,3 | 4,1 | 4,2      | 3,2 | 2,9 | 3,3     | 3,3 | 3,4 | 3,9 |
| 3          | 4,2 | 4,6 | 5,2     | 4,4 | 4,6 | 5,0      | 3,4 | 3,6 | 4,0     | 4,0 | 4,0 | 4,0 |
| 4          | 5,3 | 5,6 | 6,0     | 5,5 | 5,7 | 6,1      | 3,4 | 4,1 | 4,4     | 4,5 | 4,9 | 4,3 |
| 5          | 5,6 | 6,1 | 5,5     | 6,4 | 6,6 | 6,2      | 4,0 | 4,7 | 4,5     | 5,0 | 5,1 | 5,1 |
| 6          | 5,0 | 5,1 | 5,1     | 5,4 | 5,3 | 4,6      | 3,4 | 3,4 | 3,1     | 3,2 | 3,5 | 3,5 |
| 7          | 4,6 | 4,4 | 4,9     | 4,9 | 4,6 | 4,5      | 3,5 | 3,7 | 3,7     | 4,3 | 3,5 | 4,0 |
| 8          | 4,2 | 4,3 | 4,6     | 4,6 | 4,3 | 4,3      | 3,8 | 4,5 | 4,6     | 4,5 | 4,7 | 4,0 |
| 9          | 4,6 | 4,6 | 4,6     | 4,6 | 4,6 | 4,9      | 4,3 | 4,4 | 4,4     | 4,5 | 4,3 | 3,5 |
| 10         | 4,4 | 4,8 | 4,9     | 4,4 | 4,4 | 4,8      | 3,0 | 3,0 | 3,0     | 3,4 | 3,1 | 3,0 |
| 11         | 4,1 | 4,9 | 4,7     | 4,5 | 4,2 | 4,7      | 3,2 | 4,0 | 4,3     | 4,3 | 4,8 | 4,4 |
| 12         | 4,4 | 4,5 | 5,1     | 5,5 | 5,9 | 5,9      | 3,9 | 3,7 | 3,7     | 3,7 | 3,3 | 3,0 |
| 13         | 4,6 | 5,1 | 5,1     | 5,1 | 5,5 | 5,9      | 2,9 | 3,0 | 2,9     | 2,9 | 3,0 | 3,0 |
| 14         | 5,5 | 5,9 | 5,9     | 6,0 | 5,8 | 5,9      | 2,6 | 3,0 | 3,0     | 3,3 | 3,4 | 3,3 |
| 15         | 5,0 | 5,3 | 5,9     | 5,1 | 4,7 | 5,0      | 2,9 | 2,9 | 3,2     | 3,5 | 3,4 | 3,0 |
| 16         | 4,6 | 4,9 | 5,0     | 4,9 | 4,8 | 4,9      | 2,5 | 3,9 | 4,0     | 4,1 | 4,8 | 4,1 |
| 17         | 4,4 | 4,7 | 5,4     | 5,4 | 5,1 | 5,2      | 2,6 | 3,5 | 4,0     | 4,0 | 4,1 | 3,5 |
| 18         | 5,3 | 5,2 | 5,4     | 5,3 | 5,5 | 5,3      | 2,4 | 3,0 | 3,2     | 3,6 | 3,8 | 3,5 |
| 19         | 5,2 | 5,2 | 5,5     | 5,8 | 5,7 | 5,1      | 3,0 | 3,9 | 3,2     | 3,3 | 3,3 | 3,1 |
| 20         | 5,1 | 6,0 | 6,3     | 5,7 | 5,9 | 6,0      | 3,3 | 3,4 | 3,4     | 3,3 | 3,3 | 3,5 |
| 21         | 5,6 | 5,9 | 5,1     | 5,9 | 5,6 | 5,8      | 2,8 | 3,4 | 4,1     | 3,9 | 3,8 | 3,4 |
| 22         | 4,4 | 4,9 | 5,1     | 5,3 | 5,1 | 5,2      | 3,0 | 3,3 | 3,5     | 3,9 | 3,7 | 3,2 |
| 23         | 5,1 | 5,3 | 5,4     | 5,6 | 5,7 | 5,6      | 3,5 | 3,7 | 3,9     | 3,9 | 4,0 | 3,7 |
| 24         | 4,9 | 5,0 | 4,6     | 5,1 | 5,0 | 4,4      | 3,5 | 4,0 | 3,8     | 3,9 | 3,9 | 3,5 |
| 25         | 4,5 | 5,0 | 4,9     | 5,2 | 5,3 | 5,0      | 3,5 | 3,5 | 3,7     | 3,8 | 3,8 | 3,6 |
| 26         | 4,5 | 5,1 | 4,9     | 4,9 | 4,9 | 4,7      | 3,9 | 4,0 | 4,1     | 4,2 | 4,2 | 4,2 |
| 27         | 4,2 | 4,5 | 5,1     | 4,8 | 4,7 | 4,9      | 3,6 | 4,2 | 3,9     | 3,9 | 4,1 | 3,9 |
| 28         | 4,5 | 4,8 | 4,5     | 5,1 | 4,9 | 4,9      | 3,9 | 4,1 | 3,8     | 3,7 | 3,9 | 3,7 |
| 29         | 3,9 | 4,6 | 4,5     | 4,9 | 5,0 | 5,0      | 2,9 | 2,4 | 2,6     | 2,4 | 2,3 | 2,4 |
| 30         | 4,2 | 5,1 | 5,1     | 5,1 | 5,6 | 5,3      | 1,9 | 2,0 | 1,9     | 2,0 | 1,9 | 1,9 |
| 31         |     |     |         |     |     |          | 1,8 | 1,9 | 1,9     | 1,7 | 1,9 | 1,9 |

**Dunstdruck.**

Morgens.

Abends.

Morgens.

Abends.

| T. | 8h  | 10h | 12h | 2h  | 4h  | 6h  | 8h  | 10h | 12h | 2h  | 4h  | 6h  |
|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 1  | 1,9 | 1,5 | 1,7 | 1,9 | 1,9 | 1,8 | 2,0 | 2,5 | 2,3 | 2,6 | 2,6 | 2,7 |
| 2  | 1,8 | 1,8 | 1,7 | 1,7 | 1,6 | 1,8 | 2,4 | 2,6 | 2,4 | 2,4 | 2,5 | 2,4 |
| 3  | 1,5 | 1,4 | 1,6 | 1,6 | 1,4 | 1,4 | 2,0 | 2,2 | 2,3 | 2,4 | 2,7 | 2,5 |
| 4  | 1,5 | 1,6 | 1,6 | 1,6 | 1,6 | 1,6 | 2,1 | 2,1 | 2,2 | 2,2 | 2,3 | 2,3 |
| 5  | 1,8 | 1,6 | 1,5 | 1,7 | 1,6 | 1,6 | 2,0 | 2,1 | 2,1 | 2,1 | 2,0 | 2,0 |
| 6  | 1,6 | 2,0 | 1,9 | 2,0 | 1,9 | 2,0 | 2,0 | 2,1 | 1,8 | 1,9 | 2,0 | 2,0 |
| 7  | 1,8 | 2,0 | 2,0 | 1,7 | 1,9 | 1,9 | 2,1 | 2,1 | 2,1 | 2,1 | 2,1 | 2,1 |
| 8  | 2,5 | 2,0 | 2,0 | 1,9 | 1,7 | 1,6 | 2,1 | 2,0 | 2,1 | 2,0 | 2,0 | 2,0 |
| 9  | 1,6 | 1,9 | 1,9 | 1,6 | 1,5 | 1,4 | 2,0 | 2,0 | 2,0 | 2,0 | 2,0 | 2,0 |
| 10 | 1,1 | 1,7 | 1,4 | 1,3 | 1,2 | 1,2 | 2,2 | 1,9 | 2,0 | 2,0 | 1,9 | 1,9 |
| 11 | 1,1 | 1,1 | 1,2 | 1,3 | 1,3 | 1,2 | 1,8 | 1,9 | 1,9 | 2,0 | 1,8 | 1,9 |
| 12 | 1,1 | 1,4 | 1,4 | 1,4 | 1,2 | 1,1 | 1,9 | 1,9 | 1,8 | 1,9 | 1,8 | 1,9 |
| 13 | 1,0 | 1,2 | 1,5 | 1,3 | 1,3 | 1,2 | 1,9 | 1,9 | 2,0 | 2,0 | 1,9 | 1,9 |
| 14 | 1,6 | 1,8 | 2,0 | 2,0 | 1,9 | 2,0 | 1,7 | 1,7 | 1,9 | 1,9 | 1,8 | 1,7 |
| 15 | 1,9 | 2,0 | 2,0 | 1,8 | 1,7 | 1,5 | 1,6 | 1,5 | 1,5 | 1,5 | 1,6 | 1,6 |
| 16 | 1,5 | 1,6 | 1,8 | 2,0 | 1,8 | 1,6 | 1,6 | 1,5 | 1,5 | 1,5 | 1,5 | 1,4 |
| 17 | 2,8 | 2,6 | 2,8 | 2,9 | 2,9 | 2,8 | 1,6 | 1,6 | 1,5 | 1,7 | 1,4 | 1,3 |
| 18 | 2,4 | 2,6 | 3,1 | 2,8 | 3,0 | 3,0 | 1,3 | 1,3 | 1,4 | 1,3 | 1,4 | 1,0 |
| 19 | 3,1 | 3,0 | 2,2 | 2,0 | 2,0 | 1,8 | 1,1 | 1,2 | 1,8 | 1,7 | 1,7 | 1,6 |
| 20 | 1,6 | 1,6 | 2,0 | 1,9 | 1,6 | 1,8 | 2,0 | 2,1 | 2,1 | 2,1 | 2,1 | 2,1 |
| 21 | 1,6 | 1,8 | 1,9 | 1,9 | 1,5 | 1,5 | 2,1 | 2,1 | 2,3 | 2,4 | 2,2 | 2,1 |
| 22 | 1,6 | 1,5 | 1,6 | 1,5 | 1,5 | 1,7 | 2,0 | 2,3 | 2,8 | 3,0 | 2,9 | 2,9 |
| 23 | 1,5 | 1,5 | 1,6 | 1,5 | 1,5 | 1,5 | 2,1 | 2,3 | 2,3 | 2,2 | 2,3 | 2,1 |
| 24 | 1,5 | 1,6 | 1,9 | 1,7 | 1,5 | 1,5 | 2,0 | 2,0 | 2,5 | 2,5 | 2,6 | 2,0 |
| 25 | 2,4 | 2,4 | 2,0 | 1,9 | 1,7 | 1,6 | 2,1 | 2,3 | 2,3 | 2,2 | 2,2 | 2,1 |
| 26 | 1,5 | 1,8 | 1,9 | 2,0 | 1,9 | 1,9 | 1,8 | 2,0 | 2,2 | 2,0 | 2,1 | 1,9 |
| 27 | 1,9 | 2,0 | 1,9 | 2,0 | 2,4 | 2,4 | 2,2 | 2,2 | 2,0 | 2,1 | 2,2 | 2,0 |
| 28 | 2,5 | 2,6 | 2,9 | 3,0 | 2,9 | 2,6 | 1,9 | 2,0 | 2,0 | 2,0 | 2,0 | 2,0 |
| 29 | 2,2 | 2,6 | 3,3 | 2,8 | 2,6 | 2,4 | 1,8 | 1,9 | 1,9 | 1,8 | 1,9 | 1,9 |
| 30 | 2,6 | 2,6 | 2,7 | 2,7 | 2,5 | 2,3 | 1,9 | 1,9 | 1,9 | 1,8 | 2,0 | 1,9 |
| 31 |     |     |     |     |     |     | 1,9 | 1,7 | 1,9 | 1,8 | 1,9 | 1,9 |

**Windrichtung und Stärke.**

Morgens.

Abends.

| T. | 8h     | 10h    | 12h    | 2h     | 4h     | 6h     |
|----|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 1  | O0     | Stille | NO0.1  | NW0    | NW0    | W0     |
| 2  | S1     | S1     | SO1    | SO1    | O1     | O1     |
| 3  | NO2    | NO1    | NO1    | NO1    | NO2    | NO2    |
| 4  | O4     | O4     | O4     | O4     | O4     | O2     |
| 5  | O2     | O1     | O2     | SO1.2  | O0.1   | Stille |
| 6  | S1     | S1.2   | NO1    | NO1.2  | NO1    | W0.1   |
| 7  | SW0    | S0     | Stille | N0     | W0     | W0     |
| 8  | SW0    | S1     | Stille | Stille | Stille | Stille |
| 9  | SW0.1  | S0     | SO0    | NO0.1  | NO0.1  | O0.1   |
| 10 | SW1    | Stille | Stille | SO0.1  | NO0    | O0.1   |
| 11 | S0     | Stille | N0     | NW0    | Stille | SW0    |
| 12 | N1     | W1.2   | NW1    | W1     | N0.1   | N0.1   |
| 13 | W0     | W0.1   | W0.1   | SW1    | W1     | NW0.1  |
| 14 | NW0    | S0     | NW0    | Stille | N0     | Stille |
| 15 | W0.1   | W1     | NW1.2  | NW0.1  | N0.1   | W1.2   |
| 16 | W1.2   | W1.2   | W1.2   | W3.4   | W4     | W4     |
| 17 | W3     | W3     | NW3.4  | NW1    | NW1    | N1     |
| 18 | W1.2   | W1     | W2.3   | W1     | W1     | W3.4   |
| 19 | W3.4   | W3.4   | SW4    | W4     | W4     | W4     |
| 20 | W4     | W4     | W4     | W4     | W4     | W4     |
| 21 | W2     | W4     | W2     | W1     | W1     | W1.2   |
| 22 | W2.3   | W2.3   | W2.3   | W2.3   | W1.2   | W0.1   |
| 23 | W0.1   | W1     | W1.2   | W1     | W2     | W3     |
| 24 | W0     | N1     | N1     | W0     | W0.1   | N1     |
| 25 | O0.1   | O1     | NO3    | O3     | O1     | O3     |
| 26 | SO0.1  | SO0    | O1     | NO0    | N0.1   | Stille |
| 27 | S1     | NO1    | O0     | NO0    | Stille | Stille |
| 28 | O0     | NO0    | O0     | NO0    | SW0    | O0.1   |
| 29 | Stille | O0     | Stille | NO2    | SO1.2  | O2     |
| 30 | Stille | S0.1   | NO0    | NO0.1  | O0     | S0.1   |
| 31 | SW2    | SW2    | W4     | W3.4   | W3.4   | W3.4   |

**Windrichtung und Stärke.**

Morgens.

Abends.

| T. | 8h     | 10h    | 12h    | 2h     | 4h     | 6h     |
|----|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 1  | W4     | W4     | W4     | W4     | W4     | W4     |
| 2  | W4     | W4     | W2     | W2     | W1.2   | W2     |
| 3  | SW0.1  | Stille | Stille | Stille | Stille | O1     |
| 4  | S0.1   | SW1    | SW0.1  | W1.2   | Stille | S1     |
| 5  | W1     | SW1    | W1     | W1     | W0     | W0     |
| 6  | NO0.1  | NO0.1  | NO2    | NO3    | NO2    | NO1.2  |
| 7  | O2.3   | O3     | O3.4   | O4     | O4     | O4     |
| 8  | NW0.1  | W1     | NW0.1  | W0     | NW0.1  | O0.1   |
| 9  | O0     | NO0    | NO0    | NO0    | NO0    | NO0.1  |
| 10 | S0     | SO0.1  | NO1    | NO1    | Stille | SO2    |
| 11 | W0     | Stille | NW0.1  | Stille | Stille | W0.1   |
| 12 | W0     | Stille | Stille | NO0    | Stille | Stille |
| 13 | SW0.1  | Stille | NO1    | O1     | O0.1   | O0.1   |
| 14 | S1.2   | Stille | Stille | O0.1   | O0     | Stille |
| 15 | SW2    | W1     | W0     | NW0    | NW0    | N0     |
| 16 | Stille | W1.2   | W1     | W1     | W1     | W1     |
| 17 | NW1    | O0.1   | O0.1   | NO1    | NO.1   | N1     |
| 18 | O3     | O3.4   | O4     | O4     | O4     | O2.3   |
| 19 | S1     | Stille | NO1.2  | O1.2   | O2     | O1.2   |
| 20 | S0.1   | SW0    | N1     | NO1    | NO.1   | O1     |
| 21 | O2     | O2.3   | O3     | O3     | NO3    | O1.2   |
| 22 | O1     | O0     | O0     | O2     | O1     | O1     |
| 23 | O0.1   | NO1.2  | NO1.2  | NO3.4  | NO3.4  | O2     |
| 24 | NO0    | NO1    | NO1.2  | NO2.3  | NO2    | NO1.2  |
| 25 | O1     | NO2    | NO2    | NO3    | NO4    | NO3    |
| 26 | SO0.1  | NO1    | NO1.2  | NO1    | NO1.2  | NO2.3  |
| 27 | SW0.1  | Stille | NO0.1  | NO0.1  | NO0.1  | Stille |
| 28 | O0.1   | Stille | NO1    | O2     | O1     | NO1    |

**Windrichtung und Stärke.**

Morgens.

Abends.

| T. | 8h     | 10h    | 12h   | 2h   | 4h     | 6h    |
|----|--------|--------|-------|------|--------|-------|
| 1  | NO1    | NO1    | NO2.3 | W0   | Stille | W0    |
| 2  | OO.1   | NO2    | NO2   | NO3  | NO3    | NO2.3 |
| 3  | O2     | O1.2   | O1.2  | O2   | NO2    | O1.2  |
| 4  | O2.3   | O2     | O2    | O1.2 | O2     | OO.1  |
| 5  | Stille | Stille | W1    | NO1  | Stille | S1    |
| 6  | W1     | SW2    | W3    | W3   | W4     | W3.4  |
| 7  | W2.3   | W4     | W3    | W2   | W4     | W4    |
| 8  | S2     | SW4    | SW4   | SW4  | SW4    | SW4   |
| 9  | W2     | W4     | W4    | W4   | W4     | W4    |
| 10 | SW4    | W4     | W4    | W4   | W4     | W3.4  |
| 11 | S1     | N0     | N2    | NO3  | NO3    | NO2   |
| 12 | N1     | N1.2   | N2    | N2   | N1.2   | W1    |
| 13 | W2.3   | W2.3   | W3    | W2   | W1     | S1    |
| 14 | W2     | W3     | W3    | W3   | W3.4   | W1    |
| 15 | SO1    | S0     | W0    | W1   | W1     | NW1   |
| 16 | NW0.1  | W2     | W2.3  | N2.3 | W2.3   | W2.3  |
| 17 | W3.4   | W4     | W3.4  | W3   | W3     | W2    |
| 18 | W1     | W1     | W1    | NW0  | N0     | OO    |
| 19 | S2     | W0     | W1    | NW0  | NW0    | W0    |
| 20 | O1     | N2     | NO2.3 | NO0  | N1     | NO2   |
| 21 | S1     | N2     | NO2.3 | NO3  | NO1.2  | NO1   |
| 22 | W1.2   | W1     | W1    | W1.2 | NW1    | NW0.1 |
| 23 | W1     | W2     | NW1.2 | W2   | W1.2   | W1.2  |
| 24 | SW1    | SW0    | W0    | NW0  | NW0    | W0    |
| 25 | W3.4   | W3.4   | W3    | NW1  | NW1    | NW0.1 |
| 26 | NW0.1  | NW1    | NW2.3 | NW3  | NW2.3  | NW2   |
| 27 | NW1    | W3     | NW4   | NW4  | NW3    | NW1   |
| 28 | O1     | O1     | O1.2  | NO2  | NO3    | N3.4  |
| 29 | Stille | NO1    | NO0.1 | N1   | NO1    | N1.2  |
| 30 | SW0.1  | Stille | W1.2  | NW1  | Stille | OO.1  |
| 31 | SO.1   | SW2    | SW1   | SW1  | SW1.2  | SO.1  |

**Windrichtung und Stärke.**

Morgens.

Abends.

| T. | 8h     | 10h   | 12h    | 2h    | 4h     | 6h     |
|----|--------|-------|--------|-------|--------|--------|
| 1  | W3.4   | W2.3  | W3     | W2    | SW2    | SW2.3  |
| 2  | NW3    | N2    | NW2    | NW2   | W1     | N1     |
| 3  | SW0.1  | SW0.1 | Stille | W3    | W3     | W3     |
| 4  | W3     | W3.4  | W4     | W4    | W4     | W4     |
| 5  | O1     | NO1   | O1     | O0    | O2     | NO2    |
| 6  | N1     | NW1   | W1     | NW3   | NW1    | NW1    |
| 7  | Stille | SO0.1 | SO0.1  | SO1.2 | SO2    | SO2.3  |
| 8  | Stille | W0.1  | NW1    | NO0.1 | NO1.2  | N1     |
| 9  | O0     | SO    | NO0    | NO0   | NW0    | N2     |
| 10 | O1     | O1    | O2     | O2    | O2     | O2     |
| 11 | Stille | SW1   | SW1    | NW0.1 | NO.1   | NO.1   |
| 12 | W2     | W3.4  | W4     | NW2   | NW2    | NW1    |
| 13 | NO.1   | NO1   | W0     | N1    | N1     | N1     |
| 14 | N1     | O0.1  | N1     | NO.1  | NO1.2  | NO1.2  |
| 15 | O1     | O1.2  | O1     | NO1   | NO2.3  | NO2    |
| 16 | SO1    | O2    | O2     | O1.2  | O1.2   | O1     |
| 17 | SW1    | SW0.1 | W0.1   | W2    | W2.3   | W1.2   |
| 18 | W2     | W2    | W1     | SO0.1 | Stille | W0     |
| 19 | O1.2   | O2    | O2.3   | O2.3  | O2.3   | O3     |
| 20 | W1     | NW1   | NW1    | NW0   | Stille | Stille |
| 21 | SW1.2  | W2    | W1     | NW2.3 | N1.2   | SW3    |
| 22 | W1     | NW0.1 | N2     | N1    | N1.2   | NO1.2  |
| 23 | O1.2   | O2.3  | O2.3   | O3    | NO3    | O2     |
| 24 | SW2    | W2    | W3     | W2    | NW3    | NW1    |
| 25 | W3     | W2.3  | NW2    | W2.3  | W2     | Stille |
| 26 | O2.3   | O3.4  | O3.4   | O4    | O3.4   | O3     |
| 27 | Stille | N1    | O0.1   | NO.1  | NW0.1  | Stille |
| 28 | W1     | W1    | W1     | W1    | NW2    | NW1    |
| 29 | Stille | O0.1  | SO0.1  | W1    | W2.3   | SW0    |
| 30 | SO0    | W0.1  | Stille | W2    | W0.1   | Stille |



**Windrichtung und Stärke.**

Morgens.

Abends.

| T. | 8 h    | 10 <sup>h</sup> | 12 <sup>h</sup> | 2 <sup>h</sup> | 4 <sup>h</sup> | 6 <sup>h</sup> |
|----|--------|-----------------|-----------------|----------------|----------------|----------------|
| 1  | W1     | SW1             | NW0             | O1             | O0             | NO1            |
| 2  | W0.1   | Stille          | NW1.2           | NW2.3          | NW1.2          | Stille         |
| 3  | N1.2   | N2              | NW1.2           | NW2            | NW1.2          | W2.3           |
| 4  | W3     | W3              | W2              | W2             | W2             | W1             |
| 5  | SO     | O0              | NO1             | N2             | NO1            | NO0            |
| 6  | Stille | NO1             | O2.3            | NO2            | NO3.4          | NO2            |
| 7  | NO1    | N1              | N1              | N1             | N3             | N2             |
| 8  | NO4    | NO4             | NO4             | NO3            | NO2            | NO1            |
| 9  | NO3    | NO3             | NO4             | O4             | O3.4           | O1             |
| 10 | W3     | W2.3            | W2.3            | NW2            | Stille         | Stille         |
| 11 | O0     | NO0             | NO.1            | NO.1           | NO1            | NO0.1          |
| 12 | W4     | W4              | W4              | NW1            | W1             | O0             |
| 13 | W2     | W1.2            | W1              | W1             | O1             | N1             |
| 14 | W2     | W2              | W2              | NO.1           | SW1            | SO0            |
| 15 | SW1    | NW0             | Stille          | SW0.1          | W0.1           | NO1            |
| 16 | SW1    | SO1             | N1              | NW1.2          | NW1            | NW1            |
| 17 | W1     | W1              | NW1             | NW1            | W0             | W0             |
| 18 | Stille | Stille          | SO1             | W1             | NO1.2          | NW1            |
| 19 | W1     | W0.1            | W2              | NW2            | W2             | W1             |
| 20 | NW1    | NW1             | NW3             | NW2            | W1             | NW1            |
| 21 | SW0    | Stille          | O1.2            | O1.2           | O1.2           | O2             |
| 22 | SW1    | W2              | W3              | W2.3           | NW2            | NW0.1          |
| 23 | SW2    | W4              | W4              | W4             | W3             | SW1            |
| 24 | W2.3   | W3              | W0.1            | W1             | W1             | W1             |
| 25 | W1     | NW1             | NW1             | W2             | W3             | W1             |
| 26 | NW3    | NW2.3           | N3.4            | N3.4           | N3             | NW2.3          |
| 27 | NW0    | N1              | N1              | NW1            | NW1.2          | NW0.1          |
| 28 | W1     | W2              | W2              | W1             | NW0            | W1             |
| 29 | W2     | W2.3            | NW3             | NW1.2          | SO2            | SW2.3          |
| 30 | SW0    | NW0.1           | NW0.1           | W1             | W0             | NW0.1          |
| 31 | SW0    | NW1             | W1              | N1             | NW0.1          | NW1            |

**Windrichtung und Stärke.**

Morgens.

Abends.

| T. | 8h     | 10h    | 12h    | 2h     | 4h      | 6h     |
|----|--------|--------|--------|--------|---------|--------|
| 1  | W0.1   | W0     | W0     | W1     | W0      | NW0.   |
| 2  | W1.2   | NW1.2  | W1.2   | W3     | W3      | SW3    |
| 3  | SW0    | Stille | N0     | NW0    | NW1     | NO0 .  |
| 4  | SW0    | S0     | N0.1   | NO0.1  | NO0.1   | 00     |
| 5  | N0     | NO2    | NO2    | O2     | NO3     | O1     |
| 6  | O2     | O2     | O2.3   | O3     | O3      | O2 .   |
| 7  | 00     | NO2    | NO3    | NO2    | NO1.2   | O2     |
| 8  | SO1    | O1     | O2.3   | NO3 .  | NO3     | NO2    |
| 9  | 00     | NO0    | N0     | N0     | NO1     | NO0    |
| 10 | W2     | NW1.2  | N1     | Stille | SO1.2   | SW2.3  |
| 11 | NW0.1  | NO0    | N0.1   | N1     | N0.1    | SW1.2  |
| 12 | Stille | NO0    | N0     | N0     | Stille  | NW0 .  |
| 13 | SW1.2  | N1     | O0.1   | NW1    | NW1     | NW0.1  |
| 14 | NW1    | N0.1   | Stille | NO1.2  | O2      | N0.1   |
| 15 | SO0.1  | NO1    | O1     | NO2.3  | NO2     | NO2    |
| 16 | 00     | 00     | NO1    | N2     | NO1     | 00     |
| 17 | W1     | Stille | NO0    | W0     | N0      | W0     |
| 18 | SW1    | SW1 .  | O0.1   | O1     | NO1     | Stille |
| 19 | W1     | W1     | W2     | W2     | W1.2    | W2     |
| 20 | W1.2   | W2     | W2.3   | NW2.3  | NW1     | NW0.1  |
| 21 | N0     | N0     | NW0    | NO0    | W0      | NO4 .  |
| 22 | NW1.2  | NW2    | NW2.3  | N2.3   | N1      | W0.1   |
| 23 | NW0    | O0.1   | Stille | N1     | NO0.1 . | N1     |
| 24 | NO0.1  | N1     | N1.2   | N0.1   | NO2     | NW0.1  |
| 25 | NW4    | NW1.   | NW1    | NW0    | N1      | W0     |
| 26 | O1     | O1     | Stille | N1     | SW0     | Stille |
| 27 | O0.1   | NO0    | NO0    | W1     | N2      | NW0    |
| 28 | N0     | N0.1   | N2     | N1     | Stille  | SO1    |
| 29 | Stille | NW2    | NW2    | W2.3   | W2      | NW1    |
| 30 | W1     | W2     | W1     | NW2    | NW1     | NW1    |

**Windrichtung und Stärke.****Morgens.****Abends.**

| T. | 8h     | 10h    | 12h    | 2h     | 4h     | 6h     |
|----|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 1  | W1.2   | NW2.3  | NW2.3  | NW3    | W2.3   | W2     |
| 2  | NW0    | NO0    | NO.1   | NO.1   | NO.1   | Stille |
| 3  | NO0    | NO     | NW1    | NW1    | NW0    | NW0    |
| 4  | Stille | Stille | NO0    | NO0.1  | NO.1   | SO1    |
| 5  | SW0    | SW1    | Stille | SO0    | SW1    | SW1    |
| 6  | SW0    | O1     | O2     | O1.2   | NO3    | O3     |
| 7  | W3     | W2     | W3     | W2     | W1     | W1     |
| 8  | S1.2   | W0.1   | W0.1   | W0.1   | SO.1   | S1     |
| 9  | SO3    | O3     | O3     | O3     | Stille | W3.4   |
| 10 | W4     | W4     | W4     | W4     | W4     | W3     |
| 11 | W3     | W3     | W4     | W4     | W2     | W4     |
| 12 | W4     | W4     | W4     | W4     | W4     | W3.4   |
| 13 | W2     | NW2.3  | NW1.2  | W2     | NW1.2  | W0.1   |
| 14 | SW1    | NW0    | W0     | Stille | NW0    | O0     |
| 15 | O0.1   | O0.1   | NO1    | NO1    | N1.2   | NO2    |
| 16 | Stille | NO0.1  | NO.1   | SW0.1  | N1     | SW3    |
| 17 | W1     | W1     | W1     | NW0    | W1     | W0     |
| 18 | Stille | W1     | W1.2   | W1.2   | W1.2   | NW1    |
| 19 | O1.2   | O2     | O3     | O2     | O2     | O1.2   |
| 20 | NW1.2  | W1.2   | NW1.2  | N1     | O3.4   | O1.2   |
| 21 | Stille | Stille | Stille | W3     | W2     | W2.3   |
| 22 | W3     | W3     | W1.2   | W2     | W3     | W1.2   |
| 23 | O0.1   | NO0.1  | N1.2   | N1.2   | O0     | Stille |
| 24 | SW1    | SO     | W0     | W1     | W2     | W1     |
| 25 | SW2.3  | SW2    | W4     | W3.4   | W4     | W3     |
| 26 | W2     | W3     | W3.4   | SW3.4  | W2.3   | W2     |
| 27 | O1.2   | O1.2   | O2     | O2.3   | NO1    | SO0    |
| 28 | W0     | W0     | W2     | SW2    | SW1    | SW0    |
| 29 | NW2.3  | N2     | N1.2   | NO.1   | NO.1   | NW1    |
| 30 | NW0.1  | NW1.2  | NW1    | NW2    | W3     | NW2.3  |
| 31 | W2     | W2     | W2     | W4     | W2     | W1     |

**Windrichtung und Stärke.**

Morgens.

Abends.

| T. | 8h     | 10h    | 12h    | 2h     | 4h     | 6h     |
|----|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 1  | W1     | W2     | W2     | W1     | W1     | NW0    |
| 2  | W0     | W2.3   | W2     | W2     | W1     | W1     |
| 3  | Stille | Stille | N1     | NW1    | NO1    | NO0.1  |
| 4  | Stille | W1     | W0.1   | NW1    | N0     | N0     |
| 5  | O0.1   | O0     | Stille | SW0    | Stille | NO0.1  |
| 6  | NW1    | W0.1   | SW1    | SW2    | SW1    | SW0    |
| 7  | NW1    | NW1    | NW1    | NO1.2  | N1.2   | N1     |
| 8  | N1.2   | N2     | NO2.3  | NO2    | NO1.2  | Stille |
| 9  | W0     | W1     | Stille | O1     | O0.1   | O1     |
| 10 | NO1    | O1.2   | O1.2   | O2     | O2.3   | O1.2   |
| 11 | SO0    | NO0    | N1     | NO3    | NO2    | NO1    |
| 12 | SW0    | O0     | Stille | Stille | SO1.2  | S2     |
| 13 | W1.2   | W2.3   | W2.3   | W1.2   | W0.1   | Stille |
| 14 | Stille | O0     | Stille | N0     | N0     | O0     |
| 15 | W1     | W2     | W2.3   | W2.3   | W2.3   | W2     |
| 16 | NW0.1  | NW0.1  | N0.1   | N1     | N1     | N0.1   |
| 17 | Stille | O1     | NO0.1  | NO1    | NO1.2  | NO1    |
| 18 | SO1    | SO0    | O0     | N1     | NO1    | NO1    |
| 19 | N0     | NW0.1  | N0.1   | N0     | W4     | W3.4   |
| 20 | W1.2   | W3     | NW2    | W2     | W3     | W2     |
| 21 | W1     | W2.3   | NW1    | NW1.3  | NW1    | NW0    |
| 22 | NW0    | NW1    | W1     | W0.1   | W2.3   | W1     |
| 23 | W1.2   | W1     | W0     | NW0.1  | Stille | NW0    |
| 24 | W0.1   | W1     | N1     | N1     | NW1    | N0.1   |
| 25 | W1     | W1     | W2     | W1     | W1     | W1     |
| 26 | W2     | W3.4   | NW2.3  | NW3    | W3     | W2.3   |
| 27 | W1.2   | W2.3   | W3     | NW3    | W2.3   | W2.3   |
| 28 | W1.2   | SW1    | SW4    | SW1    | W1     | SW1    |
| 29 | NW1    | W1.2   | NW1.2  | W1     | W0.1   | NW0.1  |
| 30 | SW1    | W1.2   | W2.3   | W2     | NW1    | NW0.1  |
| 31 | W0.1   | NW1    | W2.3   | W1     | NW1    | NW0    |

**.Windrichtung und Stärke.**

Morgens.

Abends.

| T. | 8h     | 10h    | 12h    | 2h     | 4h     | 6h     |
|----|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 1  | SW0    | SW1    | Stille | SW1    | SW0    | NW0    |
| 2  | S0.1   | Stille | SW0.1  | W0.1   | N0.1   | Stille |
| 3  | SW0.1  | Stille | W1     | W2     | W1     | W1     |
| 4  | SW0    | W1     | W1     | W0     | N0     | N00    |
| 5  | SW1    | W1     | NW2.3  | Stille | S1     | SW1.2  |
| 6  | SW1    | SW1    | SW0.1  | SW0.1  | SW1    | W1     |
| 7  | N1     | O0.1   | Stille | W1     | N1     | W0     |
| 8  | SW1    | SW1    | SW1    | NW1    | NW0    | W0     |
| 9  | W0     | W1     | W1     | W1     | W2     | Stille |
| 10 | Stille | N2     | N02.3  | O2.3   | O2.3   | O1.2   |
| 11 | Stille | N00.1  | N00.1  | N01.2  | N02    | N01.2  |
| 12 | O1     | O2.3   | O2.3   | O3     | O3     | O2     |
| 13 | S00    | W0     | O0.1   | O1     | O2     | O1     |
| 14 | W1.2   | W1     | W1     | NW1    | NW1    | S0.1   |
| 15 | NW0.1  | W0.1   | N0.1   | N1     | N1     | Stille |
| 16 | Stille | Stille | N00    | NW0    | N00    | N00    |
| 17 | S01.2  | O2.3   | O2     | S02    | O2     | O1.2   |
| 18 | W1     | W1.2   | W1     | W0.1   | Stille | S0     |
| 19 | Stille | N0.1   | N0.1   | N0.1   | N0.1   | N0     |
| 20 | SW0    | Stille | W0     | N00    | N0     | N0     |
| 21 | SW2    | SW1.2  | N1     | Stille | SW1    | N01    |
| 22 | S01.2  | O1.2   | O1.2   | O3     | O3     | O0.1   |
| 23 | Stille | O0.1   | N00    | N01    | N0     | N0     |
| 24 | NW2.3  | W1.2   | NW2    | W2     | W1     | W1.2   |
| 25 | N0     | N0     | O2     | N1.2   | N0.1   | N0     |
| 26 | N02    | O1     | O2     | N01    | N02.3  | N01    |
| 27 | W0     | N0     | NW0.1  | NW0.1  | N0     | N0     |
| 28 | S1     | W1     | W1     | W1     | Stille | N01    |
| 29 | O0.1   | N1     | O2     | N02.3  | O2     | O0.1   |
| 30 | S00    | S00    | N00    | NW1    | N0     | N0     |

**Windrichtung und Stärke.**

Morgens.

Abends.

| T. | 8h     | 10h    | 12h    | 2h     | 4h     | 6h     |
|----|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 1  | W1     | W2     | W0.1   | W2     | Stille | SW0.1  |
| 2  | W1.2   | NW1    | W1     | W1     | NW1    | Stille |
| 3  | N0     | N0.1   | N0.1   | N0     | N0     | Stille |
| 4  | Stille | O1     | O0     | O0     | N00    | N00    |
| 5  | S00    | W0.1   | NW1    | N0     | N0.1   | Stille |
| 6  | W2     | NW2    | NW1.2  | NW2.3  | W1     | NW0    |
| 7  | O1     | O1     | O1     | NW1    | SW0    | SW0    |
| 8  | SW1    | S1.2   | S1.2   | W2.3   | W1     | SW2    |
| 9  | N0.1   | Stille | O2     | N0.1   | W0.1   | W1.2   |
| 10 | Stille | N01.2  | O1.2   | O2.3   | O2     | O1.2   |
| 11 | O0.1   | O0     | O0.1   | S1     | NW1    | W0     |
| 12 | W0.1   | W1     | W0     | W1     | NW4    | NW1    |
| 13 | W0     | W1     | W1     | W0.1   | W0.1   | W1     |
| 14 | S0     | N1     | N1.2   | O1     | O1     | N01    |
| 15 | S01    | Stille | S00    | O0     | N00    | Stille |
| 16 | S0     | Stille | N0.1   | N01    | N01    | O1     |
| 17 | W1     | Stille | W0.1   | N01    | N2     | N1     |
| 18 | Stille | N0     | N0.1   | N02    | N02    | N01    |
| 19 | S01    | N01    | N00    | N02    | N01    | N01    |
| 20 | O1     | O2     | N01    | NW0.1  | NW0.1  | Stille |
| 21 | W0     | N0.1   | N0.1   | N01    | N01    | N01.2  |
| 22 | SW0    | O0     | N01    | N01    | S01    | SW0.1  |
| 23 | Stille | O1     | O1     | O2     | O1.2   | O1     |
| 24 | Stille | SW0    | Stille | Stille | Stille | Stille |
| 25 | N00.1  | N01    | N01    | N02    | N02    | N01    |
| 26 | O3.4   | O4     | O4     | O2     | O1     | N0.1   |
| 27 | W0     | SW1    | SW0.1  | NW0    | Stille | W0     |
| 28 | W1     | W2     | W2     | W2     | W2     | Stille |
| 29 | W4     | NW2.3  | W1     | W2.3   | W2     | W2.3   |
| 30 | N1     | NW2    | NW2    | N1     | N1     | N1     |
| 31 | N02    | N03.4  | O3.4   | O4     | O2.3   | O3.    |

**Windrichtung und Stärke.**

Morgens.

Abends.

| T. | 8h     | 10h    | 12h    | 2h     | 4h     | 6h     |
|----|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 1  | O2.3   | O4     | O4     | O4     | NO2    | OL2    |
| 2  | O1     | O3.4   | NO3    | NO3    | O2     | O1     |
| 3  | O1.2   | NO2    | O2     | NO1.2  | O0.1   | NO1    |
| 4  | NO2    | NO2    | NO3    | NO1.2  | NO2.3  | NO1    |
| 5  | W0.1   | W0.1   | W1.2   | SW1.2  | W1.2   | W2     |
| 6  | W2     | W2     | W2     | W1.2   | W0.1   | W1     |
| 7  | W1     | NW1    | SW0    | Stille | Stille | NW0    |
| 8  | W0     | N1     | Stille | NW0.1  | NW1    | NW0    |
| 9  | Stille | O0     | O0.1   | O1.2   | NO1    | NO1    |
| 10 | SW0.1  | Stille | N0     | O0.1   | O0     | Stille |
| 11 | S0     | N1     | NO0    | NO1    | NO1    | NO0    |
| 12 | W0     | NO0    | NO1    | N1     | O0.1   | Stille |
| 13 | Stille | N0     | N1     | Stille | Stille | NW0    |
| 14 | NO1.2  | O1     | NO1.2  | NO1    | NO1.2  | NO1    |
| 15 | NO4    | NO4    | NO2    | NO3    | NO3    | O3     |
| 16 | NO2.3  | O3     | O2.3   | NO2.3  | O2     | OL2    |
| 17 | SW1    | SW1    | SW3.4  | SW4    | W1     | WP.4   |
| 18 | O0     | O0     | Stille | O0     | O0     | SW2    |
| 19 | W2     | W2     | NW3    | NW1    | NW1    | NW0.1  |
| 20 | NW0.1  | NW1    | NW0.1  | W0.1   | Stille | SW0.1  |
| 21 | O0.1   | O1.2   | O1.2   | O1     | O1.2   | O1.2   |
| 22 | O1.2   | O1     | O1.2   | NO2    | NO2    | NO2    |
| 23 | NW0    | O0.1   | NO1    | O0.1   | O0.1   | O0.1   |
| 24 | SW0.1  | S01    | O0     | Stille | Stille | S0     |
| 25 | S0     | N0     | S00    | NO0    | S00    | NW1.2  |
| 26 | Stille | O0     | O0.1   | O1     | O1     | O1     |
| 27 | NO.1   | O0.1   | NO1    | S1     | S2.3   | S2     |
| 28 | S01    | S1     | SW1    | W3.4   | W1     | SW1    |
| 29 | S1     | S01    | S00    | O0     | NO0    | O1     |
| 30 | W1.2   | SW2    | W1.2   | SW1.2  | W1     | S1     |

## Wiederholte Mittheilung: aus dem Wetterbuch.

Morgens.

Abends.

| T. | 8h     | 10h    | 12h    | 2h     | 4h    | 6h     |
|----|--------|--------|--------|--------|-------|--------|
| 1  | S0.1   | Stille | W0.1   | Stille | W1    | W1     |
| 2  | W1     | SW2    | W1     | W1     | W0    | W0.1   |
| 3  | SW1    | W1.2   | W1.2   | W0     | W0.1  | W0.1   |
| 4  | NW0.1  | NW0    | N0.1   | N1     | N1    | N0.1   |
| 5  | W0.1   | W2     | W2     | W2     | W2    | W1     |
| 6  | 00     | N1     | 01     | 01     | N0.1  | N0.2   |
| 7  | N1     | ND1.2  | ND1.2  | ND1.2  | N00.1 | N0.1.2 |
| 8  | Stille | Stille | Stille | N00.1  | N00.1 | N0.1   |
| 9  | N0.1   | ND1.2  | 01.2   | ND1.2  | 01    | 01.2   |
| 10 | S00    | 00     | Stille | Stille | SW0   | SW0    |
| 11 | Stille | Stille | W0.1   | SW1    | SW1   | W0.1   |
| 12 | S0.1   | S00    | Stille | Stille | 01    | 00     |
| 13 | S00.1  | S1     | S0.1   | S00.1  | N1    | 00.1   |
| 14 | N00    | Stille | Stille | 00     | 00    | 00     |
| 15 | N0.1   | N2     | 01     | 02     | 02    | 01     |
| 16 | ND1    | 01.2   | 02     | 01.2   | 02    | 02.3   |
| 17 | 00     | 03     | 03     | 01     | 01    | 01     |
| 18 | SW0.1  | Stille | Stille | S01.2  | 01    | 01     |
| 19 | Stille | 01     | Stille | S01    | 00    | W1     |
| 20 | W0.1   | SW0.1  | SW0.1  | W0.1   | W1    | W1     |
| 21 | W2     | W1     | W1     | W1     | W0    | SW0.1  |
| 22 | SW1    | SW2    | SW1    | SW2    | SW3   | SW3.4  |
| 23 | W0.1   | S1     | S00.1  | S01    | S1    | S1.2   |
| 24 | SW1    | S1.2   | S0     | S01    | S01   | S1     |
| 25 | SW1    | W2     | W2     | W3     | W2    | W2     |
| 26 | W2     | SW1    | SW3    | W3     | W3    | S2     |
| 27 | W4     | W4     | W4     | W4     | W3.4  | W4     |
| 28 | W4     | W4     | W4     | W4     | W4    | W4     |
| 29 | W1     | W0     | W0     | W0     | W0    | W0     |
| 30 | W0.1   | Stille | SW0.1  | W2     | W1.2  | W2     |
| 31 | SW0.1  | SW0    | Stille | N0.1   | N00   | Stille |



**Bewölkung und Wolkenzug.**

Morgens.

Abends.

| T. | 8h   | 10h  | 12h  | 2h   | 4h  | 6h  |
|----|------|------|------|------|-----|-----|
| 1  | 4    | 3    | 2    | 1    | 1   | 1   |
| 2  | 4    | 4    | 4    | 4    | 4   | 4   |
| 3  | 4    | 4    | 4    | 4    | 4NO | 4   |
| 4  | 4    | 4    | 4    | 4    | 4   | 1   |
| 5  | 3    | 3SO  | 2    | 1    | 3-4 | 1   |
| 6  | 3-4  | 4    | 4    | 4    | 3-4 | 4   |
| 7  | 3    | 0    | 0    | 0    | 0   | 0   |
| 8  | 4    | 3    | 4    | 3-4  | 1-2 | 0   |
| 9  | 1    | 1    | 0    | 0    | 0   | 0   |
| 10 | 3-4  | 4    | 4    | 4    | 4   | 1   |
| 11 | 0    | 0    | 0    | 0    | 0   | 0   |
| 12 | 4    | 4    | 4    | 4    | 4   | 4   |
| 13 | 4    | 4    | 4    | 4    | 4   | 4   |
| 14 | 4W   | 4    | 4    | 4    | 4   | 4   |
| 15 | 3-4  | 0-1  | 0-1  | 0-1  | 0-1 | 4   |
| 16 | 4    | 4    | 4    | 4    | 4   | 4   |
| 17 | 3-4N | 4    | 4    | 4    | 4N  | 4N  |
| 18 | 4W   | 4W   | 2    | 2W   | 4W  | 4   |
| 19 | 4    | 4    | 4    | 4    | 4   | 4   |
| 20 | 4NW  | 4W   | 1    | 1    | 0-1 | 4W  |
| 21 | 4W   | 4W   | 4    | 4    | 4W  | 4   |
| 22 | 4    | 4    | 4    | 4    | 4   | 3N  |
| 23 | 4    | 2W   | 0-1  | 0-1  | 3NO | 4NO |
| 24 | 4    | 2-3N | 3-4N | 4N   | 4   | 4N  |
| 25 | 4    | 4    | 4    | 3-4O | 4O  | 4O  |
| 26 | 0    | 0    | 0    | 0    | 0   | 0   |
| 27 | 0    | 2-3  | 1    | 0-1  | 0   | 0   |
| 28 | 0    | 0    | 0    | 0    | 0   | 0   |
| 29 | 4    | 4    | 0    | 0    | 0   | 0   |
| 30 | 4    | 0-1  | 0-1  | 0-1  | 0-1 | 0-1 |
|    | 4    | 4    | 4    | 4    | 4   | 4   |

## Bewölkung und Wolkenzug.

Morgens.

Abends.

| T. | 8h   | 10h  | 12h | 2h   | 4h   | 6h  |
|----|------|------|-----|------|------|-----|
| 1  | 4    | 4W   | 4W  | 4W   | 3-4W | 4W  |
| 2  | 4    | 4W   | 4W  | 1    | 1-2  | 0   |
| 3  | 4    | 4    | 4   | 4    | 4    | 4   |
| 4  | 3-4  | 4    | 4   | 2    | 3    | 3   |
| 5  | 4    | 4    | 4   | 4    | 4    | 4   |
| 6  | 1    | 0    | 0   | 0-1  | 0    | 0   |
| 7  | 3-40 | 0-10 | 0   | 0    | 0    | 0   |
| 8  | 4    | 4    | 4   | 4    | 4    | 4   |
| 9  | 4    | 4    | 4   | 4    | 4    | 4   |
| 10 | 4    | 0    | 0   | 0    | 0    | 0   |
| 11 | 2    | 2    | 1   | 1-2  | 1    | 1   |
| 12 | 4    | 0    | 0   | 0    | 0    | 0   |
| 13 | 3    | 0    | 0   | 0    | 0    | 0   |
| 14 | 0    | 0-1  | 1   | 0-1  | 1    | 4   |
| 15 | 4W   | 4    | 4   | 4    | 4    | 4   |
| 16 | 4    | 4    | 1W  | 0-1  | 0-1  | 1   |
| 17 | 4    | 4    | 4   | 4    | 4    | 4   |
| 18 | 0    | 0    | 0   | 0    | 0    | 0   |
| 19 | 0    | 0    | 0   | 0    | 0    | 0   |
| 20 | 4    | 1    | 3-4 | 3-4W | 4SW  | 3SW |
| 21 | 4    | 4    | 4   | 4    | 4    | 4   |
| 22 | 0    | 0    | 0   | 0    | 0    | 0   |
| 23 | 0-1  | 0-1  | 1-2 | 1    | 1    | 0-1 |
| 24 | 0    | 0    | 0   | 0    | 0    | 0   |
| 25 | 0    | 0-1  | 1-2 | 3-4  | 4    | 4   |
| 26 | 0    | 0    | 0   | 0    | 0    | 0   |
| 27 | 2    | 2-3  | 1   | 0    | 0    | 0-1 |
| 28 | 2    | 2    | 1-2 | 1    | 0-1  | 0   |

| Bewölkung und Wolkenzug. |      |      |       |         |      |     |
|--------------------------|------|------|-------|---------|------|-----|
| Morgens.                 |      |      |       | Abends. |      |     |
| T.                       | 8h   | 10h  | 12h   | 2h      | 4h   | 6h  |
| 1                        | 3-4  | 40   | 4     | 4       | 4    | 4   |
| 2                        | 4    | 1-2  | 1-2   | 3       | 3-4  | 1-2 |
| 3                        | 4    | 4    | 4     | 4       | 4    | 4   |
| 4                        | 40   | 2    | 2-3   | 3       | 4    | 4   |
| 5                        | 4    | 4    | 4     | 4       | 4    | 4   |
| 6                        | 4    | 4    | 4SW   | 4       | 4    | 4   |
| 7                        | 3-4  | 4    | 4     | 4       | 4    | 0-1 |
| 8                        | 4    | 4W   | 4W    | 4W      | 4    | 4   |
| 9                        | 3-4W | 4    | 4     | 4       | 3W   | 0-1 |
| 10                       | 2    | 2-3W | 4W    | 1-2W    | 2W   | 0-1 |
| 11                       | 4    | 3-4S | 4     | 4       | 4    | 4   |
| 12                       | 4    | 4    | 4     | 4       | 4    | 4   |
| 13                       | 4W   | 4W   | 3-4W  | 0-1W    | 1    | 1-2 |
| 14                       | 4    | 4    | 4     | 4       | 4    | 4   |
| 15                       | 4S   | 4SW  | 4W    | 4W      | 4W   | 4W  |
| 16                       | 4    | 4    | 3-4W  | 3W      | 2W   | 3N  |
| 17                       | 4    | 4    | 4     | 4       | 4    | 4   |
| 18                       | 4W   | 4W   | 3-4W  | 3-4W    | 4W   | 4W  |
| 19                       | 0-1  | 1-2  | 0-1   | 3W      | 4W   | 4W  |
| 20                       | 0-1  | 0-1  | 0-1   | 0       | 0    | 0   |
| 21                       | 0    | 0    | 0     | 0       | 0    | 0   |
| 22                       | 1-2  | 2    | 1-2   | 1       | 3N   | 4N  |
| 23                       | 2-30 | 2    | 3-4   | 4       | 0-1  | 1-2 |
| 24                       | 0    | 0    | 0     | 0       | 0    | 0   |
| 25                       | 3W   | 4W   | 4W    | 4       | 4W   | 4W  |
| 26                       | 0-1  | 0-1  | 1-2NW | 2-3NW   | 3-4  | 2   |
| 27                       | 1    | 1-2  | 3-4W  | 4W      | 3-4W | 4W  |
| 28                       | 0    | 10   | 1-20  | 0-1SO   | 0    | 0-1 |
| 29                       | 0    | 0    | 0     | 0       | 0    | 0   |
| 30                       | 0    | 1    | 2-3W  | 3-4W    | 4W   | 4   |
| 31                       | 4SW  | 0-1  | 3W    | 1-2W    | 1-2W | 1W  |

# Bewölkung und Wolkenzug.

Morgens.

Abends.

| T. | 8h   | 10h  | 12h  | 2h   | 4h   | 6h   |
|----|------|------|------|------|------|------|
| 1  | 4    | 4W   | 4W   | 4W   | 4    | 4    |
| 2  | 4NW  | 4N   | 4NW  | 4W   | 4    | 4    |
| 3  | 4W   | 4W   | 4W   | 4W   | 4W   | 4W   |
| 4  | 4W   | 4W   | 3W   | 2-3W | 2W   | 2W   |
| 5  | 0SW  | 0    | 0    | 0    | 2-3W | 4W   |
| 6  | 4    | 4W   | 4W   | 4W   | 4    | 4    |
| 7  | 4    | 4    | 40   | 4    | 4    | 4W   |
| 8  | 4W   | 4W   | 4NW  | 4W   | 4W   | 4    |
| 9  | 40   | 4    | 4    | 4N   | 4NW  | 4    |
| 10 | 4    | 4    | 40   | 3-40 | 40   | 4    |
| 11 | 4    | 4NW  | 4W   | 4W   | 4W   | 4NW  |
| 12 | 4W   | 4W   | 3-4W | 4W   | 4    | 4    |
| 13 | 4    | 4W   | 3-4W | 4W   | 3-4W | 3-4W |
| 14 | 4W   | 0-1  | 2W   | 1W   | 1W   | 0    |
| 15 | 0-1  | 0    | 0    | 1    | 0    | 0-1  |
| 16 | 0-1  | 0-1  | 2-3  | 1-2  | 1-2  | 3-4  |
| 17 | 4    | 3    | 4    | 3-4  | 4    | 4SW  |
| 18 | 4W   | 4W   | 4W   | 4W   | 4    | 4N   |
| 19 | 40   | 40   | 3-40 | 30   | 2-30 | 0-1  |
| 20 | 4    | 4    | 1W   | 0-1  | 0-1  | 0-1  |
| 21 | 2    | 2W   | 3    | 2-3  | 3    | 3-4W |
| 22 | 3-4  | 1    | 1-2  | 1N   | 1-2  | 1-2  |
| 23 | 0    | 0    | 0    | 0    | 3N   | 3    |
| 24 | 3NW  | 1    | 3NW  | 3-4W | 3-4W | 4NW  |
| 25 | 4    | 4    | 4    | 4W   | 4W   | 4W   |
| 26 | 40   | 2-30 | 0-10 | 0-1  | 0-1  | 0-1  |
| 27 | 2-3W | 1    | 0-1  | 1NW  | 1NW  | 0-1  |
| 28 | 0    | 0-1W | 0-1W | 1W   | 0-1  | 0    |
| 29 | 0    | 0    | 0    | 0    | 2-3  | 4    |
| 30 | 4    | 4    | 4S   | 4W   | 4W   | 2-3W |

## Bewölkung und Wolkenzug.

| T. | Morgens. |      |      | Abends. |       |       |
|----|----------|------|------|---------|-------|-------|
|    | 8h       | 10h  | 12h  | 2h      | 4h    | 6h    |
| 1  | 4W       | 4W   | 4SW  | 40      | 4S    | 4SO   |
| 2  | 4W       | 4    | 4    | 4W      | 4W    | 4     |
| 3  | 4N       | 4W   | 4W   | 4W      | 4W    | 4W    |
| 4  | 1-2W     | 2W   | 2W   | 1-2W    | 1W    | 0-1   |
| 5  | 4S       | 3-40 | 3S   | 20      | 0-1   | 0     |
| 6  | 0-1      | 0-1  | 1-2  | 2-3     | 2-3   | 3-4   |
| 7  | 3        | 4    | 40   | 40      | 4     | 4N    |
| 8  | 4        | 4NO  | 4NO  | 4NO     | 4NO   | 4NO   |
| 9  | 40       | 40   | 40   | 40      | 40    | 40    |
| 10 | 4W       | 4W   | 4W   | 4W      | 4W    | 4W    |
| 11 | 0-1      | 1W   | 1W   | 1       | 1W    | 1-2W  |
| 12 | 4W       | 4W   | 3-4W | 4W      | 3-4W  | 4W    |
| 13 | 4W       | 4W   | 4    | 4       | 4     | 4W    |
| 14 | 3-4W     | 3W   | 4W   | 3-4W    | 3-4W  | 1-2W  |
| 15 | 4        | 4    | 4W   | 3-4W    | 3     | 2     |
| 16 | 4SW      | 2W   | 3-4N | 4       | 4NW   | 4NW   |
| 17 | 4W       | 4W   | 4W   | 4W      | 4W    | 4W    |
| 18 | 1        | 1-2  | 2-3  | 3       | 1-2   | 2-3   |
| 19 | 4        | 3-4  | 4W   | 4W      | 4W    | 4W    |
| 20 | 4W       | 4NW  | 4NW  | 3-4NW   | 4NW   | 4NW   |
| 21 | 0        | 1W   | 0-1  | 0       | 0     | 0     |
| 22 | 0-1      | 1-2W | 3W   | 3W      | 3-4W  | 4W    |
| 23 | 3SW      | 4W   | 4W   | 4SW     | 3-4W  | 3SW   |
| 24 | 4W       | 3-4W | 4W   | 3-4W    | 4W    | 1-2W  |
| 25 | 4        | 4NW  | 4NW  | 4NW     | 4W    | 4W    |
| 26 | 4NW      | 4NW  | 4N   | 4N      | 4N    | 4     |
| 27 | 4W       | 3-4W | 3NW  | 2-3W    | 2-3W  | 0-1   |
| 28 | 4W       | 4W   | 4W   | 4W      | 4     | 4W    |
| 29 | 4W       | 4W   | 4W   | 4W      | 4W    | 2-3W  |
| 30 | 1W       | 2-3W | 4    | 4W      | 4W    | 3-4NW |
| 31 | 2        | 1-2  | 2    | 2       | 3-4NW | 3-4NW |

**Bewölkung und Wolkenzug.**

Morgens.

Abends.

| T. | 8h   | 10h  | 12h   | 2h    | 4h   | 6h.   |
|----|------|------|-------|-------|------|-------|
| 1  | 4W   | 4NW  | 4W    | 4W    | 4W   | 4NW   |
| 2  | 1-2  | 1    | 1-2W  | 1-2W  | 1    | 3     |
| 3  | 0    | 0-1W | 0-1NW | 2-3NW | 3N   | 3-4NW |
| 4  | 1-2  | 1    | 1-2   | 2N    | 3N   | 2-3N  |
| 5  | 0    | 0    | 0-1SW | 0-1   | 0    | 0     |
| 6  | 0    | 0    | 0     | 0     | 0    | 0     |
| 7  | 0    | 0    | 0     | 0     | 0    | 0     |
| 8  | 0    | 0-1  | 0-1   | 0-1   | 0    | 0     |
| 9  | 0    | 0    | 0-1   | 0-1   | 0-1  | 0-1   |
| 10 | 1    | 1    | 2W    | 2-3   | 4    | 4     |
| 11 | 1-2  | 2    | 1-2   | 2     | 3-4  | 4     |
| 12 | 0-1  | 0-1  | 1-2   | 2W    | 1-2W | 1-2W  |
| 13 | 1    | 1    | 1     | 1-2W  | 3W   | 3     |
| 14 | 2    | 3W   | 2-3W  | 2     | 1    | 3-4W  |
| 15 | 0    | 0-1  | 1-2   | 1-2   | 2-3  | 2-3   |
| 16 | 4NO  | 4NO  | 3-4NO | 3-4O  | 3NO  | 3O    |
| 17 | 1S   | 1    | 2S    | 2-3S  | 4SW  | 4SW   |
| 18 | 1    | 1    | 2     | 2-3   | 2-3  | 2-3   |
| 19 | 4    | 4NW  | 4W    | 3W    | 4W   | 4     |
| 20 | 2W   | 3-4W | 4W    | 3-4W  | 2-3W | 4W    |
| 21 | 4W   | 4SW  | 4W    | 4W    | 4N   | 4N    |
| 22 | 4    | 3-4O | 4     | 4     | 4    | 4     |
| 23 | 4O   | 4O   | 4O    | 3-4O  | 4O   | 4O    |
| 24 | 0-1  | 2-3N | 3-4N  | 2-3   | 2    | 3     |
| 25 | 4NW  | 4NW  | 4NW   | 4NW   | 4N   | 4W    |
| 26 | 2O   | 3-4O | 4     | 4     | 4    | 4     |
| 27 | 0-1  | 2O   | 3SW   | 3O    | 2W   | 1-2W  |
| 28 | 4    | 4    | 4NW   | 4N    | 4NW  | 4W    |
| 29 | 3-4W | 3-4W | 3W    | 2-3W  | 1    | 1     |
| 30 | 3-4W | 3-4W | 3-4W  | 3-4W  | 3W   | 1-2W  |

**Bewölkung und Windrichtung.**

Morgens.

Abends.

| T. | 8h   | 10h  | 12h  | 2h    | 4h    | 6h   |
|----|------|------|------|-------|-------|------|
| 1  | 1-2  | 1    | 2-3  | 2W    | 2-3   | 2-3W |
| 2  | 4W   | 4W   | 4W   | 4W    | 4W    | 4W   |
| 3  | 4    | 4    | 4    | 4NW   | 4N    | 4N   |
| 4  | 4    | 4W   | 4W   | 3W    | 4W    | 4N   |
| 5  | 4    | 4W   | 4W   | 3-4SW | 1-2W  | 0-1  |
| 6  | 1-2W | 2W   | 2SW  | 2SW   | 3SW   | 3SW  |
| 7  | 4W   | 4W   | 4W   | 4W    | 4W    | 4W   |
| 8  | 4    | 4SW  | 4    | 4     | 4     | 4SW  |
| 9  | 0-1  | 1SO  | 2SO  | 2-3   | 4     | 4W   |
| 10 | 2W   | 4W   | 4W   | 3-4W  | 2-3W  | 3-4W |
| 11 | 4W   | 4W   | 4W   | 4W    | 4W    | 4W   |
| 12 | 4W   | 4W   | 4W   | 4W    | 4W    | 4W   |
| 13 | 4W   | 4W   | 4W   | 4W    | 4W    | 2W   |
| 14 | 4W   | 4NO  | 4N   | 4W    | 3-4NW | 2-3O |
| 15 | 0    | 1    | 1    | 1     | 2     | 3    |
| 16 | 3-4  | 2W   | 2-3W | 3-4W  | 3W    | 4W   |
| 17 | 4W   | 4W   | 4W   | 4W    | 4W    | 4W   |
| 18 | 0-1  | 3-4W | 1-2W | 1-2W  | 1W    | 0-1W |
| 19 | 0    | 1O   | 1O   | 0-1   | 0-1   | 0-1  |
| 20 | 1-2W | 3W   | 2-3W | 2-3O  | 2-3O  | 1-2O |
| 21 | 0-1  | 1    | 1W   | 3-4S  | 4S    | 4SW  |
| 22 | 4W   | 4W   | 4W   | 4W    | 4W    | 4NW  |
| 23 | 0    | 3SO  | 3O   | 4     | 4     | 4    |
| 24 | 2W   | 2-3W | 4W   | 4W    | 4W    | 4W   |
| 25 | 4    | 4    | 4W   | 4W    | 2W    | 1W   |
| 26 | 4    | 4W   | 3-4W | 3-4W  | 3-4W  | 3-4W |
| 27 | 1    | 1-2  | 0-1  | 1     | 2-3W  | 4    |
| 28 | 4W   | 4W   | 4W   | 4W    | 4     | 4W   |
| 29 | 4NW  | 4N   | 4N   | 4     | 4NW   | 4W   |
| 30 | 4NW  | 4NW  | 4NW  | 4W    | 3-4W  | 4W   |
| 31 | 4W   | 4W   | 4W   | 4W    | 4W    | 4W   |

## Bewölkung und Wolkenzug.

Morgens.

Abends.

| T. | 8h   | 10h   | 12h  | 2h   | 4h    | 6h    |
|----|------|-------|------|------|-------|-------|
| 1  | 4    | 4     | 4W   | 4W   | 4W    | 3W    |
| 2  | 4    | 4W    | 4W   | 4W   | 4W    | 4W    |
| 3  | 2-3W | 4W    | 4W   | 3-4W | 2-3W  | 1-2W  |
| 4  | 2-3W | 4W    | 3-4W | 3W   | 1W    | 0-1NW |
| 5  | 0    | 0     | 0-1  | 0-1  | 0-1   | 0-1   |
| 6  | 4W   | 4W    | 4W   | 4SW  | 4SW   | 4SW   |
| 7  | 4W   | 3-4NW | 4NW  | 4N   | 3-4N  | 4N    |
| 8  | 3    | 4NO   | 4    | 4    | 4     | 4     |
| 9  | 4W   | 4     | 4    | 4    | 3-40  | 3-40  |
| 10 | 4    | 40    | 2-30 | 30   | 20    | 2-30  |
| 11 | 4    | 3-4S  | 3N   | 2    | 1-2   | 1     |
| 12 | 0    | 0     | 1    | 1-2  | 1-2W  | 2-3   |
| 13 | 1-2N | 1     | 2    | 3    | 4     | 3-4   |
| 14 | 0-1  | 0     | 10   | 1-20 | 1     | 0-1   |
| 15 | 3-4S | 4     | 4W   | 4W   | 4     | 4W    |
| 16 | 3-4W | 4W    | 3-4W | 2W   | 1-2SW | 1SW   |
| 17 | 0    | 0     | 0-1  | 1-2W | 1-2W  | 0-1   |
| 18 | 0    | 0     | 0-10 | 0-1  | 0-1   | 0     |
| 19 | 3-4W | 1-2   | 2    | 3    | 4W    | 4W    |
| 20 | 1W   | 3W    | 4W   | 4W   | 4W    | 4W    |
| 21 | 4W   | 4W    | 4W   | 4W   | 3W    | 3-4W  |
| 22 | 4    | 4     | 4    | 4    | 4     | 4SW   |
| 23 | 4W   | 4     | 4    | 4    | 4     | 4W    |
| 24 | 3-4W | 3-4W  | 4W   | 4W   | 3W    | 3W    |
| 25 | 4W   | 4W    | 4W   | 4W   | 3-4W  | 4W    |
| 26 | 4    | 4W    | 4NW  | 4NW  | 4NW   | 4NW   |
| 27 | 4W   | 4W    | 3W   | 3W   | 3-4W  | 3-4W  |
| 28 | 4W   | 4W    | 4W   | 4W   | 4W    | 4W    |
| 29 | 1W   | 3W    | 4W   | 4W   | 3-4W  | 3W    |
| 30 | 1    | 1-2W  | 3W   | 2W   | 1-2W  | 0-1   |
| 31 | 4W   | 3-4W  | 4W   | 3-4W | 3W    | 4     |



**Bewölkung und Wolkenzug.**

Morgens.

Abends.

| T. | 8h   | 10h  | 12h  | 2h   | 4h    | 6h    |
|----|------|------|------|------|-------|-------|
| 1  | 4W   | 4W   | 4W   | 4W   | 4W    | 3-4W  |
| 2  | 0-1  | 0    | 0-1  | 1    | 1     | 1     |
| 3  | 0-1  | 1    | 2W   | 3-4W | 4     | 4W    |
| 4  | 3-4W | 2W   | 3W   | 2W   | 0-1   | 0-1   |
| 5  | 2-3  | 2-3  | 3W   | 4    | 3-4   | 4     |
| 6  | 4    | 4W   | 4    | 4W   | 4W    | 4W    |
| 7  | 40   | 4    | 4W   | 4W   | 4NW   | 4NW   |
| 8  | 4W   | 4W   | 4W   | 4W   | 4W    | 4W    |
| 9  | 4W   | 4W   | 3-4W | 3-4W | 3-4W  | 4W    |
| 10 | 0    | 40   | 20   | 1-20 | 0-1   | 0     |
| 11 | 0-1  | 0-1  | 1    | 1    | 1     | 0     |
| 12 | 4    | 3-40 | 0-1  | 0-1  | 0-1   | 0     |
| 13 | 0    | 0    | 00   | 0-1  | 0-1   | 0     |
| 14 | 2    | 1    | 1-2W | 2-3W | 1-2   | 0-1   |
| 15 | 4    | 3W   | 1-2  | 1-2W | 1     | 0-1   |
| 16 | 0    | 0    | 1    | 1-2  | 1NO   | 0     |
| 17 | 0    | 0    | 0    | 0    | 0-1   | 1-2   |
| 18 | 4    | 4    | 4W   | 4    | 4     | 4     |
| 19 | 4W   | 3W   | 2NO  | 1-2  | 1-2   | 2W    |
| 20 | 3    | 4    | 4    | 3-4  | 4     | 4     |
| 21 | 4W   | 4W   | 4W   | 4W   | 4     | 4W    |
| 22 | 4    | 40   | 0    | 0    | 0     | 0     |
| 23 | 0-1  | 0-1  | 1    | 1-2  | 0-1   | 3-4NW |
| 24 | 4W   | 4W   | 4W   | 4W   | 3-4   | 4W    |
| 25 | 4    | 4NO  | 40   | 40   | 4N    | 4NO   |
| 26 | 4    | 40   | 3-40 | 40   | 3-4NO | 4     |
| 27 | 4    | 4    | 4    | 1    | 0-1   | 2-3   |
| 28 | 0-1  | 1W   | 1-2W | 1W   | 0     | 0     |
| 29 | 1    | 4NO  | 0-1  | 0-1  | 0     | 0     |
| 30 | 4W   | 3W   | 1-2W | 4W   | 4W    | 3     |

**Bewölkung und Wolkenzug.**

Morgens.

Abends.

| T. | 8h  | 10h  | 12h   | 2h    | 4h   | 6h   |
|----|-----|------|-------|-------|------|------|
| 1  | 4W  | 4W   | 4W    | 4W    | 4W   | 4    |
| 2  | 2   | 1-2  | 2W    | 3-4W  | 4W   | 4W   |
| 3  | 4W  | 2-3W | 1W    | 1-2W  | 1    | 0-1  |
| 4  | 0   | 0    | 0     | 0     | 0    | 0    |
| 5  | 2   | 1-2W | 2-3SW | 3SW   | 4SW  | 4SW  |
| 6  | 4W  | 3-4W | 2W    | 3W    | 2-3W | 3-4W |
| 7  | 0   | 0    | 0     | 0     | 0    | 0    |
| 8  | 0   | 0-1  | 2-3   | 3W    | 4W   | 4W   |
| 9  | 4SW | 4SW  | 40    | 4N    | 4    | 4W   |
| 10 | 4W  | 1-20 | 40    | 30    | 0-1  | 1    |
| 11 | 3-4 | 3-4S | 3-4S  | 3-4S  | 3-4  | 4    |
| 12 | 4NW | 4NW  | 4     | 4     | 4NW  | 4NW  |
| 13 | 4   | 4W   | 4     | 4     | 4    | 4    |
| 14 | 0   | 10   | 30    | 10    | 0-1  | 0    |
| 15 | 4   | 4    | 4     | 4     | 1    | 0-1  |
| 16 | 0   | 0    | 0     | 0     | 0    | 0    |
| 17 | 0   | 0-1  | 0-1   | 0     | 0    | 1-2  |
| 18 | 3   | 4    | 2-3NO | 2-3NO | 0    | 0    |
| 19 | 4   | 4    | 3-4NO | 4     | 4    | 4    |
| 20 | 4   | 4    | 4     | 4     | 4    | 4    |
| 21 | 1   | 1-2W | 1W    | 0     | 0-1  | 2-3W |
| 22 | 4   | 4    | 4NO   | 2-3NO | 2SO  | 2W   |
| 23 | 4   | 4    | 40    | 4     | 4    | 4    |
| 24 | 4   | 4    | 4     | 4     | 4    | 4    |
| 25 | 4   | 4NO  | 4NO   | 4NO   | 4NO  | 4    |
| 26 | 40  | 40   | 40    | 40    | 40   | 40   |
| 27 | 4W  | 4W   | 4W    | 4W    | 4W   | 4W   |
| 28 | 4W  | 4W   | 4W    | 4W    | 4W   | 4    |
| 29 | 4W  | 4NW  | 4W    | 4W    | 3-4W | 4    |
| 30 | 4N  | 4    | 4N    | 3-4N  | 4N   | 4N   |
| 31 | 1-2 | 40   | 2-3   | 3-40  | 4    | 4    |

**Bewölkung und Wolkenzug.**

Morgens.

Abends.

| T. | 8h  | 10h   | 12h | 2h  | 4h  | 6h   |
|----|-----|-------|-----|-----|-----|------|
| 1  | 10  | 1-20  | 40  | 40  | 40  | 4    |
| 2  | 4   | 4     | 4   | 4   | 4   | 3-4  |
| 3  | 4   | 1-20  | 20  | 40  | 1-2 | 4    |
| 4  | 4   | 4     | 4   | 4   | 4   | 4    |
| 5  | 4   | 4     | 4   | 4   | 4   | 4    |
| 6  | 4   | 4     | 4   | 4   | 4   | 4    |
| 7  | 4   | 4     | 4   | 4   | 4   | 4    |
| 8  | 4   | 4     | 4   | 4   | 4   | 4    |
| 9  | 4   | 4     | 4   | 40  | 40  | 1-2  |
| 10 | 2   | 3     | 1-2 | 0   | 0   | 0    |
| 11 | 0   | 1     | 0-1 | 0-1 | 0-1 | 0-1  |
| 12 | 1   | 0-1   | 0   | 0   | 0-1 | 0    |
| 13 | 3   | 1     | 2NO | 1-2 | 2   | 3-4  |
| 14 | 4   | 4     | 4   | 4   | 4   | 4    |
| 15 | 4   | 4     | 4   | 4   | 4   | 4    |
| 16 | 4   | 4     | 4   | 4   | 4   | 4    |
| 17 | 4   | 4     | 4   | 4   | 4W  | 3-4W |
| 18 | 4   | 4     | 4   | 4   | 4   | 4W   |
| 19 | 4W  | 4     | 4   | 4   | 4   | 4    |
| 20 | 4   | 4     | 4W  | 0-1 | 1   | 1    |
| 21 | 4   | 4     | 4   | 4   | 4   | 4    |
| 22 | 4   | 4     | 4   | 4   | 4   | 4    |
| 23 | 4   | 4     | 4   | 4   | 4   | 4    |
| 24 | 4   | 4     | 4   | 4   | 4   | 4    |
| 25 | 4   | 3-4NW | 4   | 4   | 3-4 | 2    |
| 26 | 4   | 4     | 4   | 4   | 4   | 2-3  |
| 27 | 4   | 4     | 4   | 4   | 4   | 4    |
| 28 | 3-4 | 4SW   | 4SW | 4SW | 4SW | 3    |
| 29 | 3SW | 0-1   | 0-1 | 0   | 0-1 | 0-1  |
| 30 | 4   | 4     | 4   | 1-2 | 1   | 0    |

**Bewölkung und Wolkenzug.**

Morgens.

Abends.

| T. | 8h  | 10h | 12h   | 2h   | 4h   | 6h |
|----|-----|-----|-------|------|------|----|
| 1  | 4SW | 4   | 4     | 4    | 4SW  | 4  |
| 2  | 4   | 4W  | 3-4 W | 4W   | 4W   | 4W |
| 3  | 4   | 4   | 4     | 4W   | 4W   | 4  |
| 4  | 4   | 4   | 4     | 4    | 4    | 4  |
| 5  | 4   | 4   | 4     | 4    | 4    | 4  |
| 6  | 4   | 4   | 40    | 40   | 4    | 4  |
| 7  | 4   | 4   | 4     | 4    | 4    | 4  |
| 8  | 4   | 4   | 4     | 4    | 4    | 4  |
| 9  | 40  | 40  | 40    | 4    | 4    | 4  |
| 10 | 4   | 4   | 4     | 4    | 4    | 4  |
| 11 | 4   | 4   | 4     | 4    | 4    | 4  |
| 12 | 4   | 4   | 4     | 4    | 4    | 4  |
| 13 | 4   | 4   | 4     | 4    | 4    | 4  |
| 14 | 4   | 4   | 4     | 4    | 4    | 4  |
| 15 | 4   | 4   | 4     | 4    | 4    | 4  |
| 16 | 4   | 4   | 4     | 4    | 4    | 4  |
| 17 | 4   | 40  | 30    | 0-1  | 0    | 0  |
| 18 | 0-1 | 0   | 0     | 0    | 0    | 0  |
| 19 | 0-1 | 0-1 | 3-4W  | 4    | 4    | 4  |
| 20 | 4W  | 4   | 4     | 4    | 4    | 4  |
| 21 | 4W  | 4W  | 4W    | 3-4W | 4W   | 4  |
| 22 | 4W  | 4W  | 4     | 4W   | 4    | 4  |
| 23 | 0-1 | 1-2 | 2     | 1-2  | 4    | 4  |
| 24 | 4W  | 4SW | 4SW   | 4SW  | 4SW  | 4  |
| 25 | 4W  | 4   | 4W    | 2W   | 0-1  | 0  |
| 26 | 4   | 4W  | 4W    | 3-4W | 1-2W | 4  |
| 27 | 3W  | 4W  | 3-4   | 3W   | 4    | 4  |
| 28 | 4W  | 4NW | 4NW   | 4W   | 4W   | 4W |
| 29 | 4   | 4W  | 4W    | 4W   | 4W   | 4W |
| 30 | 4   | 4   | 4     | 4    | 4    | 4  |
| 31 | 4   | 4SW | 3SW   | 4    | 4    | 4  |

# Höhe des meteorischen Wassers im Jahre 1858.

|      |           |   |   |   |       |                |
|------|-----------|---|---|---|-------|----------------|
| 1858 | Januar    | . | . | . | 8,43  | Pariser Linien |
|      | Februar   | . | . | . | 9,23  |                |
|      | März      | . | . | . | 12,21 |                |
|      | April     | . | . | . | 35,08 |                |
|      | Mai       | . | . | . | 36,60 |                |
|      | Juni      | . | . | . | 31,30 |                |
|      | Juli      | . | . | . | 67,83 |                |
|      | August    | . | . | . | 32,18 |                |
|      | September | . | . | . | 39,38 |                |
|      | October   | . | . | . | 39,11 |                |
|      | November  | . | . | . | 22,64 |                |
|      | December  | . | . | . | 17,29 |                |

## Meteorologische Beobachtungen

**angestellt**

an der königl. Sternwarte bei München

**während des**

## Jahres 1859.

| Temperatur. |       |       |       |       |       |      |         |      |       |      |      |       |
|-------------|-------|-------|-------|-------|-------|------|---------|------|-------|------|------|-------|
| Morgens.    |       |       |       |       |       |      | Abends. |      |       |      |      |       |
| T.          | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h  | 1h      | 2h   | 3h    | 4h   | 5h   | 6h    |
| 1           | o     | o     | o     | o     | o     | o    | o       | o    | o     | o    | o    | o     |
| 1           | -2,5  | -2,4  | -2,0  | -1,5  | -0,5  | -0,1 | -0,5    | -2,4 | -1,4  | -2,0 | -3,1 | -3,4  |
| 2           | -3,4  | -3,7  | -3,4  | -2,2  | -1,8  | -1,8 | -1,8    | -1,8 | -2,7  | -3,0 | -3,5 | -3,5  |
| 3           | -4,0  | -3,6  | -3,3  | -2,0  | -1,7  | -1,2 | -0,4    | -1,0 | -1,6  | -1,6 | -1,9 | -1,8  |
| 4           | -2,0  | -2,0  | -1,0  | -0,5  | -0,5  | -0,1 | 0,3     | 0,0  | -0,4  | -0,4 | -0,4 | -0,4  |
| 5           | -0,4  | -0,4  | 0,0   | 0,6   | 0,6   | 0,9  | 0,5     | 0,0  | -1,4  | -2,4 | -2,0 | -1,9  |
| 6           | -8,6  | -9,1  | -7,6  | -7,0  | -5,5  | -5,1 | -5,3    | -5,3 | -5,0  | -4,5 | -4,4 | -4,1  |
| 7           | -7,0  | -5,5  | -2,3  | 0,0   | 0,8   | 0,6  | 1,5     | 0,8  | 0,3   | -0,2 | -0,9 | -1,0  |
| 8           | -2,7  | -2,8  | -2,5  | -1,8  | -1,5  | -1,7 | -1,4    | -0,6 | -1,6  | -2,5 | -2,7 | -4,4  |
| 9           | -12,5 | -12,7 | -12,4 | -10,6 | -10,5 | -9,8 | -8,8    | -9,1 | -10,4 | -9,5 | -9,4 | -9,8  |
| 10          | -14,5 | -14,7 | -12,7 | -10,5 | -10,0 | -8,9 | -7,5    | -6,2 | -7,2  | -8,5 | -9,5 | -10,0 |
| 11          | -5,3  | -3,3  | -2,7  | -0,9  | -0,8  | -0,7 | -0,3    | 0,5  | 0,1   | -0,4 | -0,5 | -0,4  |
| 12          | 0,0   | -0,3  | -0,6  | -0,1  | 0,9   | 1,5  | 1,6     | 1,8  | 1,4   | 0,5  | 0,3  | 0,1   |
| 13          | 0,8   | 1,1   | 1,5   | 1,0   | -0,8  | -0,9 | -1,0    | -0,5 | -1,0  | -2,0 | -2,0 | -2,3  |
| 14          | -8,6  | -8,9  | -8,0  | -6,4  | -4,0  | -2,5 | -3,0    | -3,1 | -3,0  | -4,2 | -5,0 | -6,1  |
| 15          | -11,5 | -10,5 | -8,5  | -6,5  | -5,9  | -6,0 | -5,1    | -5,1 | -6,3  | -7,0 | -8,0 | -8,9  |
| 16          | -12,6 | -11,6 | -10,6 | -8,7  | -5,5  | -4,0 | -4,6    | -3,9 | -3,9  | -4,0 | -4,0 | -4,4  |
| 17          | -3,9  | -3,6  | -2,5  | -1,1  | 0,7   | 2,4  | 3,0     | 2,9  | 2,2   | 1,5  | 1,1  | 1,0   |
| 18          | -2,4  | -2,4  | -1,6  | -0,3  | 2,2   | 3,5  | 4,7     | 4,6  | 4,4   | 3,1  | 1,9  | 1,5   |
| 19          | 0,2   | 0,5   | 1,2   | 2,5   | 3,5   | 5,0  | 5,4     | 5,2  | 4,5   | 3,5  | 2,4  | 1,5   |
| 20          | -3,4  | -3,3  | -2,5  | -1,0  | 1,0   | 2,8  | 4,0     | 4,0  | 3,8   | 3,1  | 1,0  | -0,2  |
| 21          | -4,8  | -5,3  | -4,1  | -2,8  | -2,4  | -0,7 | -0,6    | 0,0  | 0,0   | -0,6 | -1,9 | -3,1  |
| 22          | -8,3  | -7,6  | -7,1  | -4,5  | -2,5  | -2,1 | -2,6    | -2,5 | -2,2  | -3,0 | -4,2 | -4,6  |
| 23          | -3,9  | -3,3  | -1,8  | -0,1  | 0,2   | 0,5  | 2,0     | 0,5  | 0,5   | -0,3 | -0,5 | -1,0  |
| 24          | -4,7  | -5,0  | -3,9  | -1,5  | 1,1   | 0,8  | 2,5     | 3,4  | 3,4   | 2,5  | 2,0  | 1,8   |
| 25          | -2,9  | -2,5  | -1,4  | 0,2   | 1,6   | 2,5  | 3,0     | 3,1  | 3,1   | 2,1  | 0,6  | -0,4  |
| 26          | -4,5  | -1,6  | -0,3  | 0,4   | 3,4   | 4,0  | 4,6     | 5,0  | 4,3   | 3,7  | 3,4  | 3,3   |
| 27          | 1,5   | 1,1   | 1,4   | 3,0   | 3,7   | 4,0  | 4,5     | 4,5  | 4,0   | 3,5  | 2,5  | 2,3   |
| 28          | 1,3   | 1,0   | 2,1   | 3,3   | 3,7   | 3,0  | 2,3     | 2,7  | 3,0   | 2,3  | 2,0  | 2,0   |
| 29          | 2,9   | 3,2   | 3,8   | 4,8   | 5,6   | 6,4  | 6,6     | 6,8  | 6,4   | 5,6  | 4,6  | 4,7   |
| 30          | 0,2   | 0,5   | 1,9   | 3,1   | 4,5   | 5,5  | 6,5     | 7,2  | 7,0   | 6,1  | 4,3  | 2,8   |
| 31          | 2,1   | 1,5   | 2,6   | 4,6   | 6,5   | 6,5  | 5,8     | 5,5  | 5,1   | 4,5  | 4,0  | 3,4   |

## Temperatur.

Morgens.

Abends.

| T. | 7h    | 8h    | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  | 1h   | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   |
|----|-------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 1  | 1,2   | 1,2   | 1,5  | 1,7  | 2,0  | 1,9  | 2,0  | 2,1  | 2,1  | 2,0  | 1,9  | 1,7  |
| 2  | 0,4   | 0,4   | 0,9  | 1,5  | 2,3  | 3,4  | 4,1  | 3,2  | 2,8  | 2,5  | 2,1  | 1,6  |
| 3  | 1,5   | 1,3   | 1,4  | 2,5  | 2,5  | 2,7  | 2,5  | 2,6  | 2,2  | 1,6  | 0,2  | 0,6  |
| 4  | -1,5  | -1,3  | -0,8 | 0,1  | 0,1  | 0,0  | 1,2  | 0,6  | 0,7  | 0,2  | -0,7 | -1,1 |
| 5  | -7,8  | -7,5  | -6,4 | -5,1 | -3,6 | -3,0 | -2,9 | -2,4 | -2,0 | -2,4 | -3,5 | -4,0 |
| 6  | -8,4  | -7,6  | -6,3 | -4,8 | -3,5 | -1,4 | -0,4 | 0,0  | 0,6  | 0,0  | -2,0 | -2,5 |
| 7  | -7,3  | -6,6  | -5,3 | -3,0 | -1,8 | -0,4 | 0,5  | 1,5  | 1,4  | 0,9  | -0,5 | -1,6 |
| 8  | -3,4  | -3,0  | -1,8 | 0,0  | 1,2  | 1,2  | 2,1  | 1,8  | 2,4  | 1,3  | 0,3  | -0,6 |
| 9  | -4,1  | -4,0  | -2,5 | -0,6 | 0,0  | 1,0  | 2,0  | 2,2  | 2,0  | 1,1  | 0,0  | -0,8 |
| 10 | -3,5  | -2,6  | -1,4 | 0,4  | 2,0  | 3,2  | 4,7  | 5,6  | 4,5  | 3,2  | 2,0  | 1,6  |
| 11 | -0,3  | 0,4   | 1,6  | 4,0  | 5,2  | 6,8  | 6,8  | 6,7  | 6,5  | 5,7  | 4,5  | 3,3  |
| 12 | -0,4  | 1,3   | 2,0  | 3,5  | 3,9  | 5,0  | 5,6  | 5,8  | 5,1  | 3,9  | 2,1  | 1,0  |
| 13 | -2,1  | -2,2  | -2,0 | -0,6 | -0,2 | 0,8  | 1,8  | 1,1  | 0,6  | 0,4  | -0,1 | -0,4 |
| 14 | -2,1  | -1,5  | -0,6 | 0,0  | 1,5  | 2,5  | 2,6  | 2,5  | 2,5  | 2,5  | 2,2  | 1,9  |
| 15 | 0,0   | 0,5   | 1,5  | 2,5  | 2,9  | 3,7  | 4,6  | 4,0  | 3,4  | 3,0  | 2,9  | 2,5  |
| 16 | -0,8  | 0,5   | 0,9  | 2,0  | 2,6  | 3,9  | 4,6  | 5,2  | 5,4  | 5,2  | 4,2  | 3,0  |
| 17 | 4,5   | 5,0   | 5,5  | 5,6  | 6,2  | 6,4  | 6,6  | 6,6  | 6,6  | 6,5  | 6,0  | 5,8  |
| 18 | 5,0   | 5,4   | 5,5  | 6,1  | 6,9  | 7,1  | 5,7  | 2,8  | 2,6  | 3,0  | 0,6  | 1,1  |
| 19 | -1,3  | -0,8  | -0,2 | 0,0  | -0,2 | -0,5 | -1,3 | -0,7 | 0,6  | -1,5 | -2,0 | -2,2 |
| 20 | -2,3  | -2,2  | -1,8 | -0,8 | -0,2 | 0,0  | -1,8 | 0,3  | 0,1  | -0,5 | -2,6 | -4,3 |
| 21 | -10,4 | -10,3 | -8,5 | -8,0 | -7,0 | -5,2 | -5,4 | -5,1 | -4,0 | -4,8 | -5,0 | -6,5 |
| 22 | -10,7 | -9,9  | -8,0 | -6,1 | -5,2 | -4,0 | -4,0 | -3,2 | -3,3 | -3,2 | -3,0 | -4,0 |
| 23 | -2,0  | -0,5  | 0,3  | -0,5 | -0,3 | 1,0  | 0,6  | 1,2  | 1,3  | 1,3  | 0,7  | 0,5  |
| 24 | -1,8  | -0,5  | 0,9  | 2,5  | 2,4  | 1,3  | 2,3  | 2,4  | 2,0  | 1,5  | 0,7  | 1,2  |
| 25 | 1,9   | 2,5   | 3,5  | 4,5  | 5,0  | 5,7  | 6,3  | 6,8  | 7,2  | 7,0  | 6,0  | 5,1  |
| 26 | -1,3  | 0,3   | 1,7  | 3,5  | 5,3  | 6,7  | 8,5  | 8,8  | 8,9  | 8,0  | 7,1  | 5,0  |
| 27 | 1,4   | 2,0   | 2,8  | 3,7  | 4,6  | 4,4  | 4,4  | 2,8  | 3,2  | 2,6  | 2,2  | 1,1  |
| 28 | 0,8   | 1,0   | 0,7  | 1,2  | 1,4  | 2,4  | 2,4  | 2,1  | 1,6  | 1,1  | 1,2  | 1,0  |



## Temperatur.

Morgens.

Abends.

| T. | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  | 1h   | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   |
|----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 1  | 0,4  | 0,7  | 1,4  | 2,3  | 3,0  | 2,9  | 3,0  | 3,8  | 3,1  | 3,0  | 2,8  | 2,1  |
| 2  | 1,0  | 1,3  | 1,6  | 2,2  | 3,0  | 3,5  | 4,0  | 3,9  | 8,9  | 8,5  | 8,1  | 2,3  |
| 3  | 1,6  | 1,6  | 2,2  | 3,6  | 4,3  | 5,4  | 6,5  | 6,9  | 7,2  | 6,6  | 6,0  | 5,5  |
| 4  | 4,0  | 4,1  | 4,5  | 5,0  | 5,8  | 5,6  | 5,5  | 5,8  | 6,0  | 6,0  | 5,9  | 5,4  |
| 5  | 5,4  | 5,7  | 5,9  | 6,3  | 6,5  | 6,6  | 6,7  | 7,0  | 7,2  | 7,0  | 7,0  | 7,2  |
| 6  | 6,5  | 7,2  | 7,9  | 8,4  | 8,9  | 8,5  | 8,4  | 8,8  | 7,5  | 7,2  | 6,6  | 6,4  |
| 7  | 1,1  | 2,6  | 5,1  | 7,6  | 9,0  | 10,1 | 11,4 | 12,3 | 12,7 | 12,5 | 11,3 | 9,7  |
| 8  | 5,0  | 5,5  | 10,2 | 11,0 | 12,6 | 12,4 | 11,7 | 10,6 | 8,4  | 8,1  | 7,0  | 6,5  |
| 9  | -0,2 | 0,1  | 1,2  | 1,6  | 1,7  | 2,3  | 2,6  | 3,0  | 1,4  | 1,5  | 1,5  | 0,7  |
| 10 | -2,3 | -1,0 | 1,3  | 1,8  | 1,6  | 2,2  | 3,4  | 3,3  | 3,7  | 3,3  | 2,8  | 1,5  |
| 11 | -3,1 | -1,0 | 1,5  | 2,5  | 5,2  | 6,4  | 7,1  | 7,6  | 8,0  | 8,2  | 7,6  | 6,3  |
| 12 | 3,3  | 4,4  | 8,6  | 10,5 | 12,0 | 12,5 | 12,5 | 11,6 | 11,5 | 11,2 | 10,5 | 10,2 |
| 13 | 8,2  | 10,0 | 10,6 | 10,7 | 11,6 | 12,4 | 12,9 | 13,1 | 13,3 | 12,9 | 12,3 | 11,5 |
| 14 | 10,0 | 10,5 | 11,4 | 12,5 | 12,9 | 13,2 | 14,0 | 13,4 | 13,8 | 13,5 | 13,0 | 11,6 |
| 15 | 6,7  | 7,0  | 8,8  | 12,0 | 10,6 | 10,3 | 10,7 | 8,3  | 7,7  | 7,8  | 7,3  | 7,0  |
| 16 | 4,2  | 2,9  | 4,0  | 4,5  | 6,4  | 6,6  | 5,8  | 4,4  | 5,2  | 5,6  | 5,5  | 5,1  |
| 17 | 3,0  | 4,0  | 5,8  | 7,0  | 8,2  | 8,5  | 8,7  | 9,1  | 9,6  | 9,5  | 8,7  | 7,0  |
| 18 | 1,2  | 4,0  | 6,9  | 9,3  | 10,1 | 10,8 | 11,3 | 11,8 | 12,0 | 12,0 | 11,0 | 8,8  |
| 19 | 4,7  | 4,9  | 5,5  | 6,1  | 5,8  | 6,2  | 6,1  | 5,6  | 6,0  | 5,5  | 4,9  | 4,6  |
| 20 | 1,2  | 1,9  | 8,9  | 5,5  | 6,3  | 5,7  | 6,0  | 6,6  | 6,6  | 6,6  | 6,1  | 5,1  |
| 21 | -0,6 | 1,2  | 3,8  | 6,2  | 6,8  | 7,8  | 8,6  | 9,5  | 10,1 | 10,3 | 9,6  | 8,5  |
| 22 | 2,2  | 3,5  | 6,0  | 6,7  | 6,0  | 5,6  | 4,9  | 3,1  | 2,4  | 1,5  | 0,6  | 1,1  |
| 23 | -1,6 | -0,6 | 1,0  | 1,8  | 1,5  | 1,6  | 2,4  | 1,5  | 1,4  | 1,7  | 1,3  | 1,0  |
| 24 | 1,2  | 1,7  | 2,5  | 3,4  | 3,4  | 3,3  | 3,6  | 3,4  | 3,5  | 2,6  | 2,7  | 2,6  |
| 25 | 3,4  | 3,5  | 3,6  | 3,9  | 4,4  | 2,6  | 2,4  | 3,5  | 4,5  | 4,4  | 3,7  | 3,5  |
| 26 | 2,0  | 1,5  | 1,5  | 3,5  | 4,4  | 5,2  | 5,8  | 6,4  | 6,6  | 6,0  | 6,2  | 4,8  |
| 27 | 3,8  | 5,0  | 5,7  | 6,6  | 6,9  | 7,5  | 7,9  | 8,1  | 8,4  | 8,4  | 7,5  | 6,3  |
| 28 | 0,6  | 3,0  | 5,5  | 7,6  | 9,5  | 10,5 | 11,6 | 12,4 | 12,6 | 12,6 | 12,0 | 10,5 |
| 29 | 4,8  | 7,6  | 10,4 | 12,1 | 13,4 | 13,2 | 14,0 | 14,4 | 14,1 | 13,7 | 13,0 | 10,8 |
| 30 | 3,1  | 5,1  | 7,9  | 9,0  | 11,0 | 13,0 | 13,8 | 14,4 | 12,9 | 7,6  | 4,6  | 4,0  |
| 31 | 1,9  | 1,6  | 2,4  | 2,8  | 2,8  | 2,4  | 2,4  | 1,5  | 1,1  | -0,2 | -0,5 | -0,9 |

April 1884.

137.

# Temperatur.

Morgens.

Abends.

| T. | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  | 1h   | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   |
|----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 1  | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    |
| 2  | -1,8 | -0,9 | 0,1  | 0,4  | 0,6  | -0,6 | -0,4 | 1,1  | 0,5  | 0,0  | 0,0  | -0,8 |
| 3  | -5,3 | -2,2 | 0,2  | 2,8  | 3,6  | 2,4  | 3,4  | 4,9  | 4,4  | 4,2  | 3,2  | 2,5  |
| 4  | 1,1  | 1,4  | 2,0  | 3,0  | 3,6  | 3,6  | 4,6  | 5,0  | 5,3  | 5,8  | 5,9  | 5,8  |
| 5  | 6,8  | 8,1  | 9,3  | 11,3 | 12,4 | 12,4 | 13,0 | 13,9 | 13,6 | 13,7 | 12,6 | 12,0 |
| 6  | 8,4  | 10,0 | 11,1 | 11,8 | 12,5 | 13,0 | 13,6 | 14,1 | 14,5 | 14,3 | 13,9 | 12,4 |
| 7  | 9,4  | 11,0 | 11,0 | 11,8 | 12,6 | 12,8 | 14,0 | 13,4 | 13,1 | 13,5 | 11,6 | 10,5 |
| 8  | 5,0  | 7,6  | 10,9 | 13,3 | 13,5 | 14,2 | 15,0 | 15,8 | 16,0 | 16,0 | 15,0 | 13,6 |
| 9  | 10,9 | 12,6 | 13,3 | 14,6 | 14,1 | 14,3 | 14,5 | 14,1 | 12,8 | 12,0 | 11,9 | 11,4 |
| 10 | 7,5  | 8,6  | 9,7  | 9,9  | 10,5 | 10,7 | 10,7 | 11,9 | 12,4 | 12,0 | 11,0 | 10,7 |
| 11 | 7,4  | 8,2  | 8,2  | 8,7  | 9,6  | 9,8  | 12,6 | 11,1 | 10,6 | 10,1 | 10,5 | 9,5  |
| 12 | 5,3  | 5,8  | 7,6  | 7,1  | 7,5  | 7,5  | 7,0  | 5,6  | 6,5  | 6,7  | 6,6  | 6,3  |
| 13 | 3,9  | 4,1  | 4,2  | 5,5  | 6,6  | 7,0  | 6,6  | 5,5  | 7,5  | 6,6  | 6,5  | 5,5  |
| 14 | 3,8  | 5,1  | 5,8  | 6,9  | 7,5  | 7,0  | 8,5  | 8,6  | 4,7  | 7,0  | 7,2  | 6,0  |
| 15 | 2,7  | 2,7  | 3,4  | 4,3  | 4,8  | 5,3  | 6,0  | 6,6  | 6,1  | 5,6  | 5,6  | 5,4  |
| 16 | 3,6  | 5,5  | 6,2  | 7,5  | 8,4  | 6,1  | 8,2  | 7,9  | 7,7  | 7,4  | 6,4  | 3,8  |
| 17 | 2,1  | 3,4  | 3,8  | 4,1  | 5,0  | 5,4  | 6,4  | 5,6  | 4,2  | 4,0  | 4,2  | 3,0  |
| 18 | 0,5  | -0,3 | 0,9  | 3,6  | 3,5  | 3,7  | 5,4  | 5,5  | 4,6  | 3,0  | 0,5  | 1,0  |
| 19 | 1,0  | 2,4  | 2,2  | 2,6  | 2,4  | 3,0  | 4,6  | 4,6  | 5,2  | 5,6  | 5,1  | 4,7  |
| 20 | 1,5  | 5,2  | 8,6  | 8,5  | 10,2 | 10,2 | 11,8 | 11,2 | 11,4 | 11,6 | 10,4 | 8,0  |
| 21 | 7,4  | 10,0 | 13,0 | 11,1 | 12,1 | 13,0 | 11,3 | 11,5 | 12,3 | 12,6 | 12,3 | 12,1 |
| 22 | 6,6  | 10,2 | 12,1 | 12,5 | 13,5 | 14,2 | 14,8 | 15,1 | 15,4 | 15,5 | 14,7 | 14,0 |
| 23 | 8,1  | 8,4  | 8,6  | 8,6  | 7,2  | 6,8  | 6,4  | 6,0  | 5,0  | 4,3  | 3,9  | 3,4  |
| 24 | 1,4  | 2,0  | 2,7  | 3,4  | 3,6  | 4,3  | 4,6  | 4,5  | 5,4  | 4,5  | 4,3  | 3,6  |
| 25 | 4,2  | 5,2  | 7,5  | 8,8  | 8,1  | 9,5  | 9,2  | 9,5  | 9,4  | 9,4  | 9,0  | 7,7  |
| 26 | 5,5  | 7,0  | 7,5  | 9,0  | 10,0 | 10,5 | 11,0 | 11,8 | 12,3 | 12,3 | 11,2 | 7,7  |
| 27 | 8,0  | 9,3  | 11,4 | 12,5 | 13,2 | 13,8 | 13,9 | 14,5 | 13,5 | 10,0 | 12,0 | 11,4 |
| 28 | 7,1  | 9,8  | 11,0 | 12,4 | 13,0 | 13,5 | 14,3 | 14,4 | 14,4 | 14,3 | 14,0 | 13,0 |
| 29 | 6,7  | 9,6  | 11,5 | 13,2 | 14,2 | 14,5 | 15,4 | 16,4 | 16,2 | 15,5 | 14,2 | 13,8 |
| 30 | 8,2  | 8,7  | 9,6  | 10,3 | 11,2 | 11,5 | 12,2 | 12,9 | 13,4 | 13,1 | 12,5 | 11,9 |
| 31 | 8,0  | 11,5 | 12,2 | 14,0 | 14,2 | 14,5 | 15,5 | 15,6 | 16,1 | 15,0 | 14,0 | 12,9 |



**Temperatur.**

Morgens.

Abends.

| T. | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  | 1h   | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   |
|----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
|    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    |
| 1  | 15,5 | 16,0 | 17,3 | 17,1 | 18,3 | 17,9 | 18,2 | 18,4 | 18,6 | 18,6 | 18,2 | 17,2 |
| 2  | 15,8 | 16,5 | 18,4 | 19,7 | 20,0 | 20,5 | 20,6 | 21,0 | 21,3 | 20,5 | 19,5 | 18,9 |
| 3  | 14,6 | 15,8 | 16,0 | 16,8 | 18,4 | 18,8 | 18,2 | 16,5 | 15,4 | 15,1 | 12,2 | 12,4 |
| 4  | 11,0 | 11,7 | 12,0 | 12,4 | 12,4 | 12,6 | 12,5 | 12,3 | 12,8 | 12,8 | 12,6 | 12,6 |
| 5  | 12,0 | 12,2 | 12,9 | 15,5 | 16,0 | 17,0 | 17,5 | 15,8 | 15,4 | 14,8 | 14,3 | 13,0 |
| 6  | 14,4 | 15,7 | 17,1 | 16,3 | 16,4 | 16,5 | 17,2 | 17,0 | 16,8 | 16,6 | 16,5 | 15,8 |
| 7  | 13,9 | 15,0 | 16,3 | 16,6 | 17,1 | 17,4 | 17,5 | 17,5 | 17,6 | 17,8 | 17,6 | 16,9 |
| 8  | 14,9 | 16,0 | 17,4 | 18,0 | 17,9 | 18,0 | 18,5 | 18,6 | 18,7 | 18,7 | 18,4 | 17,6 |
| 9  | 14,3 | 15,7 | 16,5 | 17,0 | 17,6 | 18,4 | 18,5 | 18,7 | 15,1 | 13,8 | 13,8 | 13,0 |
| 10 | 16,2 | 16,8 | 17,7 | 18,0 | 18,7 | 18,4 | 16,8 | 16,5 | 15,0 | 12,6 | 12,2 | 11,4 |
| 11 | 11,3 | 11,9 | 12,7 | 12,2 | 12,0 | 12,4 | 13,5 | 15,3 | 15,4 | 11,1 | 13,4 | 12,6 |
| 12 | 14,3 | 14,5 | 14,6 | 16,6 | 17,6 | 16,3 | 15,4 | 16,2 | 15,5 | 16,1 | 12,6 | 10,3 |
| 13 | 13,6 | 14,4 | 15,5 | 16,2 | 16,5 | 17,4 | 16,6 | 16,9 | 17,3 | 17,7 | 16,2 | 15,8 |
| 14 | 15,5 | 15,8 | 16,6 | 11,3 | 11,4 | 15,0 | 17,0 | 17,5 | 13,0 | 15,2 | 13,0 | 12,7 |
| 15 | 9,7  | 11,2 | 10,9 | 12,1 | 12,1 | 12,6 | 13,5 | 13,6 | 15,0 | 15,2 | 15,4 | 14,2 |
| 16 | 13,5 | 13,9 | 14,7 | 14,1 | 16,0 | 15,2 | 16,1 | 16,1 | 17,1 | 15,9 | 11,3 | 13,0 |
| 17 | 9,2  | 8,7  | 8,4  | 8,4  | 9,0  | 8,9  | 9,0  | 9,4  | 11,7 | 10,6 | 11,2 | 10,6 |
| 18 | 8,8  | 9,6  | 8,6  | 10,9 | 10,8 | 11,5 | 10,2 | 11,0 | 12,0 | 12,7 | 11,9 | 11,5 |
| 19 | 10,2 | 10,8 | 13,0 | 14,0 | 13,2 | 12,4 | 14,8 | 13,6 | 14,1 | 12,5 | 13,0 | 12,6 |
| 20 | 10,5 | 12,6 | 14,5 | 15,4 | 15,5 | 16,6 | 16,4 | 17,3 | 15,6 | 16,0 | 15,0 | 14,4 |
| 21 | 11,7 | 12,8 | 13,3 | 15,4 | 14,9 | 15,8 | 17,3 | 16,3 | 16,8 | 16,3 | 15,0 | 15,0 |
| 22 | 9,9  | 12,1 | 12,1 | 12,0 | 13,8 | 13,2 | 12,5 | 14,0 | 12,7 | 12,6 | 12,6 | 12,1 |
| 23 | 13,2 | 13,9 | 14,4 | 15,9 | 16,4 | 17,0 | 18,4 | 18,0 | 18,5 | 18,1 | 17,5 | 16,1 |
| 24 | 14,9 | 16,0 | 17,1 | 17,9 | 17,0 | 9,6  | 11,0 | 10,4 | 10,8 | 11,7 | 11,5 | 12,1 |
| 25 | 13,5 | 15,0 | 16,5 | 14,9 | 17,6 | 17,5 | 16,8 | 16,5 | 17,2 | 17,3 | 16,6 | 15,8 |
| 26 | 14,1 | 15,4 | 16,6 | 17,1 | 17,5 | 17,9 | 18,6 | 19,1 | 19,5 | 18,5 | 18,2 | 17,5 |
| 27 | 12,0 | 16,0 | 17,5 | 18,2 | 18,0 | 18,3 | 18,8 | 19,0 | 19,0 | 18,7 | 18,8 | 17,8 |
| 28 | 14,0 | 15,2 | 16,2 | 17,0 | 17,7 | 18,4 | 19,0 | 19,5 | 19,7 | 19,5 | 19,0 | 18,5 |
| 29 | 15,7 | 17,2 | 17,4 | 18,4 | 19,4 | 20,0 | 20,1 | 20,0 | 20,5 | 20,1 | 20,3 | 19,5 |
| 30 | 16,0 | 16,9 | 18,2 | 19,5 | 19,3 | 19,5 | 20,4 | 20,6 | 20,1 | 20,1 | 19,5 | 18,7 |

Temperatur.

Morgens.

Abends.

| T. | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  | 1h   | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   |
|----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
|    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    |
| 1  | 15,4 | 15,2 | 15,6 | 16,7 | 17,5 | 19,8 | 18,9 | 19,6 | 20,5 | 20,1 | 19,7 | 19,7 |
| 2  | 19,0 | 20,6 | 20,5 | 21,1 | 22,1 | 22,0 | 22,7 | 22,6 | 22,6 | 22,7 | 22,4 | 22,3 |
| 3  | 20,4 | 21,6 | 23,6 | 24,4 | 23,6 | 24,5 | 24,5 | 24,5 | 24,5 | 24,5 | 24,0 | 23,5 |
| 4  | 20,2 | 21,5 | 22,6 | 23,8 | 23,8 | 24,4 | 24,4 | 24,6 | 25,5 | 24,6 | 24,4 | 23,5 |
| 5  | 16,2 | 20,6 | 21,1 | 22,1 | 22,8 | 22,5 | 23,3 | 22,9 | 22,9 | 22,7 | 22,1 | 21,5 |
| 6  | 17,3 | 18,9 | 19,6 | 20,3 | 20,4 | 21,5 | 20,2 | 21,1 | 20,6 | 20,6 | 20,7 | 20,0 |
| 7  | 17,2 | 18,5 | 19,4 | 20,0 | 20,5 | 20,5 | 21,0 | 21,4 | 20,9 | 20,9 | 20,6 | 20,3 |
| 8  | 18,4 | 20,7 | 22,1 | 23,5 | 22,6 | 22,3 | 22,9 | 22,5 | 21,2 | 12,7 | 13,7 | 15,6 |
| 9  | 15,2 | 17,0 | 17,6 | 18,6 | 17,1 | 18,8 | 18,6 | 18,6 | 18,6 | 18,6 | 17,7 | 17,5 |
| 10 | 13,6 | 16,0 | 16,9 | 17,1 | 17,5 | 18,7 | 18,5 | 18,0 | 18,1 | 18,5 | 17,7 | 17,4 |
| 11 | 15,5 | 17,0 | 17,6 | 18,6 | 18,6 | 19,4 | 19,4 | 19,1 | 20,2 | 19,4 | 19,0 | 18,7 |
| 12 | 15,9 | 18,7 | 19,5 | 19,9 | 20,2 | 20,0 | 20,2 | 20,7 | 20,8 | 20,7 | 20,5 | 20,0 |
| 13 | 17,5 | 19,5 | 21,3 | 21,6 | 22,1 | 22,0 | 22,6 | 22,8 | 22,9 | 23,9 | 22,6 | 21,9 |
| 14 | 18,5 | 21,2 | 22,4 | 22,8 | 23,8 | 23,7 | 24,3 | 24,5 | 24,6 | 24,5 | 24,0 | 22,9 |
| 15 | 14,9 | 17,9 | 19,9 | 19,5 | 19,9 | 20,8 | 19,8 | 19,1 | 19,2 | 19,0 | 18,7 | 17,8 |
| 16 | 12,0 | 13,4 | 15,4 | 17,5 | 16,5 | 17,0 | 17,0 | 17,4 | 17,7 | 18,4 | 17,0 | 17,2 |
| 17 | 14,6 | 18,0 | 17,9 | 19,3 | 19,5 | 19,1 | 19,7 | 19,9 | 20,0 | 19,5 | 19,6 | 19,1 |
| 18 | 17,4 | 19,7 | 21,5 | 22,2 | 23,5 | 23,4 | 23,6 | 24,0 | 24,2 | 24,1 | 23,8 | 23,6 |
| 19 | 20,1 | 22,5 | 23,2 | 23,8 | 24,5 | 24,6 | 25,4 | 25,8 | 24,8 | 25,2 | 25,1 | 24,5 |
| 20 | 21,0 | 22,9 | 24,9 | 25,3 | 24,2 | 25,5 | 24,6 | 23,0 | 25,6 | 21,0 | 18,6 | 18,2 |
| 21 | 18,7 | 22,1 | 22,5 | 23,5 | 24,2 | 23,9 | 24,3 | 24,4 | 25,5 | 25,4 | 23,6 | 23,2 |
| 22 | 18,8 | 21,1 | 23,6 | 24,6 | 23,0 | 23,5 | 23,9 | 25,1 | 24,6 | 21,0 | 17,5 | 17,5 |
| 23 | 18,5 | 20,0 | 20,7 | 20,6 | 21,5 | 12,0 | 12,6 | 13,9 | 14,9 | 16,0 | 16,4 | 16,7 |
| 24 | 14,2 | 16,4 | 15,5 | 16,1 | 17,2 | 18,5 | 19,8 | 14,7 | 13,3 | 14,0 | 14,1 | 13,4 |
| 25 | 12,8 | 14,1 | 14,6 | 14,5 | 13,6 | 13,0 | 14,4 | 15,1 | 14,8 | 12,2 | 11,4 | 11,6 |
| 26 | 11,0 | 11,9 | 13,6 | 14,9 | 15,5 | 16,0 | 16,5 | 16,5 | 15,8 | 15,8 | 15,0 | 14,4 |
| 27 | 13,0 | 15,4 | 16,5 | 17,5 | 16,6 | 17,6 | 17,6 | 17,4 | 17,6 | 17,5 | 17,4 | 17,0 |
| 28 | 15,4 | 16,3 | 17,7 | 18,2 | 18,8 | 19,5 | 19,6 | 20,0 | 19,8 | 20,0 | 19,4 | 18,5 |
| 29 | 16,4 | 17,8 | 19,0 | 19,5 | 19,3 | 20,5 | 22,4 | 22,0 | 22,0 | 21,1 | 21,1 | 20,9 |
| 30 | 16,5 | 18,5 | 18,6 | 19,6 | 20,5 | 21,1 | 22,0 | 22,0 | 21,6 | 19,5 | 19,3 | 18,9 |
| 31 | 15,0 | 17,0 | 18,6 | 18,3 | 18,5 | 19,0 | 19,9 | 20,3 | 20,6 | 20,5 | 20,4 | 20,0 |

## Temperatur.

Morgens.

Abends.

| T. | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  | 1h   | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   |
|----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
|    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    |
| 1  | 17,1 | 17,6 | 20,0 | 21,1 | 20,7 | 21,2 | 19,4 | 22,0 | 22,1 | 21,9 | 20,6 | 21,5 |
| 2  | 16,5 | 17,5 | 18,0 | 18,0 | 19,9 | 19,5 | 21,4 | 20,5 | 19,8 | 20,6 | 20,6 | 19,9 |
| 3  | 17,5 | 19,6 | 20,9 | 21,6 | 22,1 | 23,0 | 23,4 | 23,3 | 23,0 | 23,4 | 22,9 | 22,4 |
| 4  | 18,2 | 20,9 | 23,7 | 24,3 | 25,4 | 25,4 | 25,5 | 25,9 | 26,5 | 25,5 | 24,8 | 23,8 |
| 5  | 16,5 | 18,4 | 18,8 | 19,9 | 19,5 | 21,7 | 22,0 | 21,7 | 22,1 | 20,5 | 18,4 | 15,5 |
| 6  | 14,7 | 16,6 | 17,4 | 18,0 | 19,0 | 19,7 | 19,0 | 19,7 | 19,5 | 19,5 | 19,1 | 18,1 |
| 7  | 15,6 | 17,2 | 19,3 | 19,9 | 20,5 | 21,1 | 21,1 | 21,3 | 21,5 | 21,5 | 21,4 | 20,8 |
| 8  | 16,8 | 19,9 | 21,4 | 22,3 | 22,6 | 23,4 | 23,4 | 23,5 | 23,6 | 23,7 | 23,5 | 22,6 |
| 9  | 17,5 | 21,0 | 22,3 | 22,8 | 23,8 | 23,9 | 24,0 | 25,1 | 22,6 | 24,0 | 23,8 | 22,4 |
| 10 | 18,0 | 21,0 | 23,0 | 22,5 | 23,0 | 23,6 | 24,2 | 24,2 | 24,7 | 23,6 | 24,0 | 23,2 |
| 11 | 17,5 | 19,6 | 19,2 | 19,2 | 20,2 | 20,7 | 21,5 | 21,6 | 21,5 | 21,4 | 20,7 | 19,5 |
| 12 | 17,5 | 19,0 | 19,0 | 19,7 | 20,6 | 19,8 | 20,8 | 21,6 | 21,4 | 21,8 | 21,6 | 20,5 |
| 13 | 13,9 | 15,4 | 18,2 | 18,7 | 18,6 | 20,0 | 19,4 | 19,7 | 19,7 | 19,6 | 19,3 | 16,4 |
| 14 | 15,6 | 16,5 | 18,4 | 19,1 | 19,0 | 18,3 | 20,5 | 20,3 | 16,4 | 20,5 | 18,0 | 18,1 |
| 15 | 13,6 | 13,9 | 16,5 | 18,4 | 18,5 | 18,5 | 18,5 | 18,9 | 18,2 | 18,0 | 17,1 | 16,5 |
| 16 | 13,3 | 15,3 | 16,0 | 17,7 | 17,6 | 15,0 | 13,8 | 14,9 | 15,5 | 16,2 | 15,4 | 14,8 |
| 17 | 11,1 | 12,4 | 12,5 | 13,0 | 15,7 | 15,1 | 10,5 | 13,8 | 13,9 | 12,4 | 13,5 | 12,3 |
| 18 | 11,0 | 13,6 | 13,0 | 14,2 | 13,6 | 14,5 | 14,0 | 11,0 | 12,5 | 11,7 | 12,6 | 12,2 |
| 19 | 10,5 | 11,6 | 12,4 | 12,8 | 13,6 | 15,4 | 13,7 | 14,7 | 14,8 | 14,2 | 13,5 | 12,5 |
| 20 | 9,0  | 9,9  | 11,1 | 11,7 | 14,0 | 15,4 | 16,5 | 16,8 | 17,0 | 17,1 | 17,3 | 16,7 |
| 21 | 12,7 | 15,0 | 17,3 | 16,2 | 17,4 | 18,2 | 18,2 | 19,0 | 18,6 | 17,3 | 16,4 | 14,0 |
| 22 | 10,6 | 11,0 | 12,0 | 14,0 | 14,4 | 13,3 | 14,0 | 14,5 | 14,7 | 13,6 | 13,1 | 12,5 |
| 23 | 10,1 | 11,5 | 14,2 | 15,0 | 14,8 | 15,5 | 15,5 | 15,6 | 16,0 | 15,6 | 15,4 | 14,8 |
| 24 | 11,1 | 13,6 | 14,8 | 15,5 | 16,1 | 16,5 | 17,0 | 17,4 | 17,7 | 17,7 | 17,3 | 16,5 |
| 25 | 10,8 | 14,4 | 16,3 | 17,4 | 18,2 | 18,6 | 19,5 | 19,7 | 20,2 | 20,0 | 19,6 | 18,1 |
| 26 | 11,6 | 15,6 | 17,5 | 18,6 | 19,4 | 19,8 | 20,7 | 21,3 | 21,5 | 21,4 | 21,1 | 19,5 |
| 27 | 13,8 | 16,8 | 17,6 | 18,8 | 19,4 | 20,1 | 20,8 | 21,0 | 21,1 | 21,2 | 20,8 | 19,4 |
| 28 | 13,6 | 14,4 | 15,1 | 16,5 | 18,0 | 18,0 | 18,5 | 18,6 | 18,5 | 18,2 | 18,1 | 16,9 |
| 29 | 14,3 | 16,0 | 16,9 | 17,7 | 18,0 | 18,4 | 19,1 | 19,4 | 18,6 | 19,1 | 18,8 | 17,3 |
| 30 | 14,8 | 14,9 | 15,4 | 15,4 | 16,0 | 17,4 | 19,5 | 19,0 | 19,0 | 18,4 | 17,5 | 16,0 |
| 31 | 9,0  | 9,7  | 9,4  | 9,5  | 9,6  | 9,6  | 9,0  | 8,8  | 8,5  | 8,7  | 8,5  | 8,1  |

## Temperatur.

## Morgens.

## Abends.

| T. | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  | 1h   | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   |
|----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
|    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    |
| 1  | 8,6  | 9,6  | 11,0 | 12,0 | 11,0 | 13,5 | 13,0 | 14,0 | 13,5 | 13,5 | 12,5 | 11,6 |
| 2  | 9,8  | 10,7 | 11,6 | 13,5 | 13,4 | 13,0 | 12,7 | 13,6 | 13,0 | 12,0 | 13,2 | 12,5 |
| 3  | 11,8 | 14,0 | 14,7 | 14,3 | 16,1 | 16,5 | 16,7 | 17,0 | 17,1 | 17,5 | 16,4 | 15,3 |
| 4  | 12,4 | 18,1 | 14,7 | 15,2 | 15,7 | 15,6 | 16,6 | 17,8 | 17,1 | 16,6 | 16,4 | 15,1 |
| 5  | 10,5 | 9,7  | 9,6  | 9,9  | 9,7  | 10,1 | 9,8  | 9,0  | 9,0  | 9,0  | 9,0  | 9,0  |
| 6  | 7,6  | 9,6  | 10,4 | 10,4 | 10,3 | 11,6 | 11,5 | 12,2 | 12,3 | 12,0 | 11,3 | 10,3 |
| 7  | 6,7  | 10,2 | 13,5 | 14,1 | 15,3 | 15,5 | 16,3 | 14,8 | 14,0 | 14,0 | 13,4 | 12,6 |
| 8  | 10,0 | 11,9 | 12,5 | 13,7 | 14,0 | 14,9 | 15,5 | 16,0 | 15,1 | 15,0 | 14,4 | 12,9 |
| 9  | 11,1 | 12,7 | 13,6 | 15,0 | 14,1 | 15,0 | 15,6 | 16,0 | 15,7 | 15,6 | 14,9 | 14,0 |
| 10 | 11,7 | 13,6 | 14,9 | 16,1 | 17,0 | 17,6 | 17,5 | 17,5 | 17,5 | 15,9 | 13,7 | 12,4 |
| 11 | 7,8  | 8,8  | 9,2  | 8,5  | 10,0 | 11,5 | 11,6 | 11,0 | 11,0 | 10,6 | 10,2 | 9,5  |
| 12 | 7,0  | 7,8  | 9,0  | 9,6  | 10,1 | 10,5 | 10,7 | 10,5 | 7,7  | 8,7  | 9,5  | 8,3  |
| 13 | 4,6  | 8,0  | 10,1 | 11,3 | 11,6 | 11,9 | 12,9 | 13,6 | 13,2 | 13,0 | 13,0 | 11,0 |
| 14 | 9,0  | 9,9  | 11,2 | 11,4 | 12,1 | 12,0 | 11,9 | 11,5 | 11,9 | 11,3 | 10,8 | 9,8  |
| 15 | 7,5  | 8,7  | 10,2 | 10,5 | 11,3 | 9,9  | 8,3  | 9,6  | 9,6  | 8,6  | 8,3  | 7,9  |
| 16 | 5,8  | 8,5  | 10,0 | 11,1 | 12,0 | 12,0 | 12,9 | 11,6 | 11,2 | 11,2 | 10,6 | 9,4  |
| 17 | 7,5  | 7,7  | 8,2  | 8,8  | 10,1 | 10,7 | 8,9  | 9,1  | 10,2 | 9,5  | 9,4  | 8,8  |
| 18 | 7,4  | 7,9  | 8,9  | 8,8  | 9,4  | 9,4  | 9,5  | 9,6  | 9,8  | 9,9  | 9,2  | 7,3  |
| 19 | 5,9  | 6,5  | 7,1  | 8,3  | 8,0  | 9,4  | 9,2  | 9,4  | 9,6  | 9,6  | 8,8  | 7,4  |
| 20 | 5,1  | 7,6  | 9,4  | 10,4 | 11,1 | 11,6 | 12,6 | 13,1 | 12,7 | 12,4 | 12,0 | 10,6 |
| 21 | 8,4  | 10,3 | 12,0 | 13,0 | 14,5 | 14,2 | 14,7 | 15,2 | 15,4 | 15,4 | 13,8 | 12,6 |
| 22 | 12,1 | 11,2 | 10,3 | 9,0  | 8,7  | 8,0  | 8,0  | 8,8  | 11,6 | 10,7 | 9,6  | 9,0  |
| 23 | 8,0  | 8,9  | 9,5  | 10,5 | 11,1 | 11,2 | 11,6 | 12,6 | 13,0 | 12,4 | 12,0 | 11,4 |
| 24 | 11,5 | 14,0 | 14,6 | 16,0 | 16,8 | 17,3 | 17,1 | 17,4 | 17,3 | 16,9 | 16,4 | 14,8 |
| 25 | 9,2  | 10,3 | 12,4 | 14,5 | 15,9 | 16,5 | 16,9 | 17,2 | 17,6 | 17,4 | 16,5 | 14,6 |
| 26 | 10,3 | 12,6 | 15,0 | 16,5 | 17,3 | 17,7 | 18,5 | 18,6 | 19,0 | 19,0 | 17,5 | 15,6 |
| 27 | 11,0 | 13,2 | 15,5 | 17,9 | 18,6 | 19,0 | 19,4 | 19,6 | 19,6 | 19,1 | 18,0 | 16,7 |
| 28 | 9,2  | 12,1 | 14,5 | 16,0 | 17,0 | 17,6 | 18,3 | 18,7 | 18,7 | 18,4 | 17,5 | 16,0 |
| 29 | 11,0 | 12,8 | 13,5 | 17,7 | 17,7 | 19,0 | 19,5 | 19,5 | 19,5 | 18,5 | 17,1 | 14,4 |
| 30 | 9,4  | 10,3 | 11,2 | 12,7 | 13,9 | 14,6 | 14,2 | 14,2 | 13,9 | 13,0 | 12,1 | 10,6 |

## Temperatur.

Morgens.

Abends.

| T. | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  | 1h   | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   |
|----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 1  | 7,9  | 10,5 | 13,6 | 15,4 | 16,5 | 17,0 | 17,6 | 18,2 | 17,8 | 17,0 | 15,5 | 14,0 |
| 2  | 10,8 | 11,9 | 14,6 | 15,5 | 16,7 | 16,6 | 16,6 | 16,8 | 16,0 | 15,8 | 15,0 | 13,8 |
| 3  | 10,6 | 12,0 | 13,2 | 14,0 | 14,6 | 15,1 | 15,6 | 16,2 | 16,1 | 15,6 | 14,5 | 12,4 |
| 4  | 6,6  | 8,9  | 11,2 | 13,0 | 14,4 | 15,0 | 16,0 | 16,1 | 16,0 | 15,9 | 14,6 | 13,2 |
| 5  | 7,7  | 9,5  | 11,5 | 13,7 | 14,6 | 15,5 | 15,8 | 16,5 | 16,5 | 16,4 | 15,1 | 13,6 |
| 6  | 7,5  | 9,4  | 10,5 | 11,3 | 12,5 | 12,9 | 14,2 | 15,1 | 15,9 | 15,4 | 14,1 | 12,5 |
| 7  | 7,9  | 8,8  | 9,6  | 10,5 | 11,1 | 12,3 | 14,0 | 15,0 | 15,0 | 14,4 | 12,5 | 11,0 |
| 8  | 10,6 | 11,1 | 11,3 | 11,7 | 12,5 | 13,7 | 14,7 | 14,0 | 13,5 | 13,1 | 11,8 | 10,5 |
| 9  | 8,0  | 7,7  | 7,9  | 8,5  | 8,7  | 9,6  | 10,8 | 10,9 | 11,2 | 11,4 | 9,9  | 8,5  |
| 10 | 5,6  | 5,9  | 6,2  | 7,5  | 8,1  | 8,7  | 9,3  | 9,5  | 10,1 | 10,5 | 9,1  | 8,6  |
| 11 | 5,3  | 5,9  | 6,8  | 6,9  | 7,1  | 7,8  | 9,5  | 9,7  | 8,8  | 9,0  | 8,0  | 7,7  |
| 12 | 6,2  | 6,4  | 6,8  | 7,2  | 7,4  | 8,0  | 8,6  | 8,8  | 8,8  | 8,5  | 8,3  | 8,5  |
| 13 | 7,1  | 7,4  | 8,5  | 10,4 | 10,9 | 11,4 | 11,6 | 11,5 | 12,1 | 11,4 | 10,3 | 8,1  |
| 14 | 3,4  | 5,0  | 6,5  | 8,0  | 9,6  | 11,6 | 12,0 | 11,7 | 12,1 | 11,5 | 10,0 | 8,1  |
| 15 | 3,8  | 5,4  | 6,9  | 7,7  | 9,3  | 10,2 | 10,8 | 11,9 | 12,1 | 11,3 | 10,0 | 9,1  |
| 16 | 8,8  | 10,9 | 12,5 | 13,2 | 13,9 | 14,6 | 14,5 | 15,1 | 14,0 | 14,1 | 12,8 | 11,5 |
| 17 | 8,3  | 9,6  | 11,0 | 12,4 | 13,3 | 13,5 | 14,4 | 14,0 | 12,3 | 11,5 | 11,2 | 10,7 |
| 18 | 8,0  | 8,8  | 10,5 | 11,9 | 12,4 | 13,0 | 13,3 | 13,4 | 13,0 | 12,6 | 11,2 | 9,9  |
| 19 | 9,6  | 9,5  | 9,4  | 9,6  | 9,6  | 10,1 | 10,5 | 9,9  | 9,6  | 9,1  | 9,0  | 9,0  |
| 20 | 7,5  | 8,2  | 9,0  | 8,8  | 9,3  | 8,6  | 8,8  | 9,5  | 8,9  | 8,5  | 7,5  | 7,4  |
| 21 | 4,3  | 6,6  | 8,5  | 9,6  | 10,2 | 11,5 | 11,5 | 11,2 | 10,9 | 9,0  | 8,2  | 8,0  |
| 22 | 4,1  | 4,2  | 4,0  | 4,2  | 5,5  | 5,1  | 3,0  | 2,3  | 1,9  | 1,8  | 1,5  | 1,2  |
| 23 | 0,1  | 0,9  | 1,4  | 2,5  | 3,2  | 4,0  | 4,8  | 4,6  | 4,1  | 3,6  | 3,6  | 3,8  |
| 24 | 1,3  | 2,4  | 2,7  | 3,4  | 4,1  | 4,5  | 4,7  | 4,5  | 4,2  | 3,7  | 3,5  | 3,5  |
| 25 | 2,5  | 3,5  | 5,5  | 6,3  | 6,8  | 8,2  | 8,1  | 8,3  | 7,8  | 7,0  | 5,0  | 3,6  |
| 26 | 1,7  | 3,0  | 4,5  | 6,4  | 9,2  | 10,2 | 9,7  | 9,7  | 9,0  | 8,5  | 6,9  | 5,8  |
| 27 | 3,6  | 2,4  | 2,6  | 2,4  | 2,5  | 2,1  | 1,1  | 0,2  | 1,9  | 2,0  | 1,8  | 1,4  |
| 28 | 2,0  | 3,4  | 4,4  | 5,4  | 6,8  | 6,9  | 6,7  | 6,8  | 7,0  | 6,2  | 4,1  | 3,5  |
| 29 | 0,2  | 2,1  | 3,0  | 4,5  | 5,5  | 7,2  | 7,0  | 6,8  | 6,5  | 6,0  | 5,0  | 4,9  |
| 30 | 4,3  | 3,8  | 3,7  | 3,5  | 3,8  | 4,0  | 5,0  | 5,3  | 4,6  | 4,6  | 3,5  | 2,8  |
| 31 | 2,3  | 4,0  | 6,4  | 5,5  | 5,7  | 6,6  | 6,5  | 6,7  | 6,5  | 6,8  | 6,5  | 6,4  |



## Temperatur.

Morgens.

Abends.

| T. | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  | 1h   | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   |
|----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
|    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    |
| 1  | 9,4  | 11,0 | 12,4 | 13,8 | 14,8 | 16,3 | 10,4 | 10,1 | 9,5  | 8,7  | 8,9  | 9,5  |
| 2  | 6,6  | 7,7  | 7,9  | 7,8  | 8,5  | 7,0  | 8,6  | 8,3  | 8,4  | 7,6  | 6,6  | 6,3  |
| 3  | 1,5  | 2,3  | 4,5  | 6,0  | 7,0  | 7,5  | 7,7  | 8,0  | 8,0  | 6,7  | 5,4  | 3,6  |
| 4  | -0,4 | 0,0  | 1,1  | 3,5  | 4,1  | 5,6  | 6,5  | 7,3  | 6,9  | 5,7  | 3,6  | 3,1  |
| 5  | 9,7  | 9,0  | 9,5  | 10,5 | 11,6 | 12,6 | 12,2 | 11,9 | 11,3 | 10,6 | 9,6  | 8,4  |
| 6  | 2,5  | 3,9  | 5,7  | 8,0  | 9,8  | 11,3 | 12,7 | 12,9 | 12,4 | 10,5 | 10,1 | 10,7 |
| 7  | 7,4  | 7,6  | 8,4  | 11,1 | 10,5 | 12,3 | 12,8 | 12,7 | 12,5 | 11,4 | 10,0 | 9,0  |
| 8  | 8,2  | 8,0  | 8,4  | 8,5  | 10,1 | 10,5 | 10,4 | 10,5 | 9,5  | 9,0  | 8,6  | 8,8  |
| 9  | 4,6  | 4,6  | 5,2  | 5,6  | 5,0  | 5,2  | 5,4  | 5,2  | 4,5  | 3,8  | 3,4  | 3,2  |
| 10 | 1,7  | 1,8  | 1,4  | 1,5  | 1,9  | 2,0  | 2,2  | 2,6  | 2,4  | 2,0  | 1,2  | 0,2  |
| 11 | -4,0 | -3,0 | -2,4 | -1,4 | -0,7 | -0,5 | 0,3  | -0,4 | -0,2 | -0,8 | -1,8 | -2,1 |
| 12 | -4,3 | -3,5 | -2,4 | -1,6 | -1,5 | -0,5 | -0,1 | 0,0  | -0,2 | -0,6 | -1,7 | -2,2 |
| 13 | -5,4 | -4,5 | -3,1 | -1,7 | -0,6 | 0,5  | 1,0  | 1,6  | 1,2  | 0,2  | -1,3 | -2,1 |
| 14 | -6,5 | -5,9 | -5,2 | -3,0 | -1,9 | -1,0 | -0,1 | 0,2  | 0,3  | -0,5 | -1,5 | -2,1 |
| 15 | -4,0 | -3,9 | -2,0 | -1,5 | -1,1 | -0,6 | 0,1  | 0,6  | 0,5  | 0,5  | -0,1 | -1,0 |
| 16 | -0,6 | -0,5 | 0,6  | 2,1  | 3,4  | 3,0  | 2,3  | 2,0  | 2,1  | 0,4  | 0,5  | 0,3  |
| 17 | -1,9 | -2,0 | -2,1 | -1,5 | -1,5 | -1,3 | -1,1 | -0,5 | -1,5 | -2,1 | -2,0 | -2,0 |
| 18 | -5,7 | -4,1 | -2,6 | -2,6 | -2,5 | -1,8 | -2,3 | -2,0 | -2,1 | -2,0 | -3,0 | -2,1 |
| 19 | -1,7 | -1,8 | -1,5 | -1,4 | -1,3 | -1,2 | -1,2 | -1,3 | -1,4 | -1,5 | -1,6 | -1,5 |
| 20 | -3,0 | -2,9 | -2,7 | -2,5 | -2,0 | -1,9 | -1,8 | -2,4 | -2,0 | -2,0 | -2,0 | -2,0 |
| 21 | -3,5 | -3,0 | -2,1 | -1,2 | -1,3 | -1,0 | 0,0  | -0,3 | -1,0 | -1,4 | -1,9 | -2,2 |
| 22 | -5,5 | -4,5 | -2,7 | -1,0 | 0,4  | 1,2  | 1,5  | 2,0  | 2,0  | 1,0  | 0,0  | -0,7 |
| 23 | -5,0 | -4,7 | -4,5 | -3,4 | -1,9 | 0,6  | 0,8  | -1,4 | -2,3 | -2,7 | -2,9 | -3,0 |
| 24 | -3,7 | -3,7 | -3,6 | -3,1 | -3,1 | -3,0 | -2,7 | -2,5 | -2,6 | -2,7 | -2,8 | -2,9 |
| 25 | -2,6 | -2,5 | -2,6 | -2,4 | -2,2 | -2,1 | -2,0 | -1,8 | -1,8 | -1,8 | -1,6 | -1,6 |
| 26 | -1,8 | -1,8 | -1,5 | -1,0 | -0,8 | -0,5 | 0,2  | 0,0  | -0,4 | -1,0 | -0,9 | -1,5 |
| 27 | -2,8 | -2,5 | -2,3 | -1,5 | -1,4 | 0,1  | 1,4  | 1,8  | 1,5  | 1,7  | 1,2  | 2,0  |
| 28 | -0,4 | -0,6 | 0,0  | 1,4  | 3,1  | 4,4  | 4,9  | 5,0  | 3,6  | 3,0  | 1,9  | 2,0  |
| 29 | 1,2  | 1,3  | 1,5  | 2,2  | 2,6  | 2,4  | 1,6  | 1,1  | 0,9  | 0,7  | 0,5  | 0,5  |
| 30 | 4,5  | 4,5  | 5,0  | 6,0  | 7,2  | 8,0  | 8,0  | 7,6  | 6,9  | 5,8  | 5,5  | 5,2  |

## Temperatur.

Morgens.

Abends.

| T. | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   | 1h    | 2h    | 3h    | 4h   | 5h    | 6h    |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|-------|
|    | °     | °     | °     | °     | °     | °     | °     | °     | °     | °    | °     | °     |
| 1  | -0,4  | -0,4  | -0,2  | 0,4   | 0,5   | 0,6   | 0,5   | 0,4   | 0,2   | -0,4 | -0,5  | -0,5  |
| 2  | -1,6  | -1,5  | -1,4  | -1,2  | -1,0  | -1,0  | -1,2  | -1,6  | -1,9  | -2,2 | -2,2  | -2,7  |
| 3  | -4,7  | -4,6  | -4,5  | -4,0  | -3,4  | -3,6  | -3,6  | -3,9  | -4,0  | -4,0 | -4,2  | -4,4  |
| 4  | -5,6  | -5,3  | -4,3  | -2,6  | -3,2  | -2,7  | -2,2  | -2,9  | -3,5  | -4,0 | -5,2  | -5,7  |
| 5  | -8,6  | -9,5  | -7,6  | -5,5  | -3,4  | -1,4  | -1,1  | -0,3  | 0,0   | -1,5 | -1,0  | -0,8  |
| 6  | -3,4  | -4,1  | -2,6  | -0,3  | -1,5  | -0,4  | 0,4   | 0,0   | -1,0  | -1,9 | -2,0  | -2,5  |
| 7  | 0,1   | -0,1  | 0,5   | 1,6   | 3,0   | 2,0   | 0,6   | 1,2   | 0,0   | -1,2 | -2,1  | -2,2  |
| 8  | -6,0  | -6,8  | -5,2  | -4,2  | -3,6  | -3,2  | -2,7  | -2,5  | -2,9  | -3,5 | -3,7  | -3,7  |
| 9  | -5,1  | -4,9  | -5,2  | -4,8  | -4,4  | -4,2  | -4,6  | -4,7  | -5,6  | -4,5 | -4,5  | -4,4  |
| 10 | -4,6  | -4,5  | -4,2  | -4,0  | -3,1  | -3,1  | -2,6  | -3,1  | -3,0  | -3,1 | -3,2  | -4,1  |
| 11 | -6,2  | -6,1  | -5,7  | -5,2  | -4,0  | -3,9  | -3,6  | -3,6  | -4,4  | -4,2 | -5,0  | -6,6  |
| 12 | -5,0  | -5,0  | -4,7  | -4,0  | -3,1  | -3,4  | -2,4  | -3,2  | -3,5  | -4,0 | -3,9  | -4,0  |
| 13 | -5,1  | -5,0  | -5,4  | -4,9  | -4,5  | -4,3  | -4,7  | -5,1  | -4,6  | -5,0 | -5,3  | -5,4  |
| 14 | -5,5  | -5,2  | -4,3  | -4,0  | -3,9  | -3,5  | -3,6  | -4,7  | -4,9  | -5,3 | -5,8  | -6,0  |
| 15 | -7,0  | -6,9  | -6,9  | -6,4  | -6,5  | -5,6  | -5,9  | -5,7  | -6,0  | -6,0 | -6,2  | -6,0  |
| 16 | -7,5  | -7,4  | -7,1  | -6,6  | -6,5  | -6,0  | -5,4  | -6,1  | -6,3  | -6,7 | -7,5  | -7,7  |
| 17 | -9,7  | -9,7  | -9,6  | -6,6  | -6,9  | -7,0  | -7,3  | -7,4  | -7,8  | -8,9 | -9,6  | -12,1 |
| 18 | -16,9 | -17,0 | -18,5 | -15,4 | -13,4 | -11,1 | -10,2 | -10,3 | -10,0 | -9,9 | -10,3 | -10,2 |
| 19 | -8,5  | -8,6  | -8,4  | -7,6  | -6,7  | -6,5  | -7,0  | -7,3  | -7,9  | -8,2 | -8,2  | -8,4  |
| 20 | -10,5 | -10,4 | -9,5  | -8,8  | -8,5  | -7,9  | -8,1  | -8,1  | -8,2  | -9,4 | -9,7  | -9,8  |
| 21 | -14,9 | -14,8 | -13,8 | -12,5 | -9,9  | -7,5  | -7,0  | -6,8  | -6,0  | -6,6 | -6,2  | -5,6  |
| 22 | 3,0   | 3,0   | 2,5   | 3,6   | 4,3   | 4,6   | 5,1   | 4,5   | 4,0   | 3,0  | 3,7   | 3,7   |
| 23 | -2,1  | -2,2  | -1,8  | -1,4  | 0,7   | 2,1   | 3,2   | 2,9   | 1,9   | 0,5  | -0,4  | -1,0  |
| 24 | -4,0  | -3,3  | -2,1  | -0,4  | 1,0   | 2,7   | 3,7   | 3,0   | 2,2   | 0,7  | -0,5  | -0,9  |
| 25 | 1,0   | -0,6  | -4,2  | -4,9  | -1,0  | 2,5   | 1,0   | 1,5   | 0,4   | 0,8  | 1,1   | 0,3   |
| 26 | 3,9   | 4,2   | 5,2   | 4,5   | 5,6   | 7,0   | 4,8   | 4,6   | 4,5   | 3,5  | 2,2   | 2,2   |
| 27 | 1,8   | 1,9   | 1,6   | 2,0   | 2,4   | 2,5   | 2,5   | 2,6   | 2,3   | 2,0  | 1,8   | 1,7   |
| 28 | -2,8  | -2,8  | -2,5  | -1,4  | 0,6   | 1,9   | 2,5   | 2,2   | 2,2   | 0,7  | -0,2  | -1,2  |
| 29 | 2,0   | 1,8   | 2,0   | 3,0   | 3,9   | 4,4   | 4,3   | 4,3   | 4,1   | 3,1  | 2,5   | 2,8   |
| 30 | 2,9   | 5,0   | 4,9   | 4,6   | 5,1   | 5,1   | 5,0   | 4,9   | 4,7   | 4,2  | 4,4   | 4,6   |
| 31 | 6,3   | 6,4   | 6,5   | 7,1   | 7,6   | 7,7   | 7,6   | 7,4   | 6,9   | 6,9  | 6,6   | 6,3   |

| Temperatur. |      |      |      |      |      |      |         |      |      |      |      |      |
|-------------|------|------|------|------|------|------|---------|------|------|------|------|------|
| Morgens.    |      |      |      |      |      |      | Abends. |      |      |      |      |      |
| T.          | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  | 1h      | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   |
| 1           | 9,5  | 11,1 | 12,5 | 12,3 | 14,0 | 13,9 | 13,9    | 11,5 | 9,3  | 8,7  | 9,6  | 9,8  |
| 2           | 8,5  | 9,6  | 9,8  | 10,8 | 11,6 | 11,9 | 13,0    | 12,4 | 13,4 | 11,2 | 9,6  | 9,5  |
| 3           | 5,7  | 7,2  | 9,8  | 11,0 | 11,5 | 11,0 | 11,9    | 12,7 | 12,8 | 12,5 | 12,0 | 11,5 |
| 4           | 6,8  | 8,0  | 9,0  | 11,2 | 11,6 | 11,6 | 12,6    | 12,9 | 13,2 | 13,7 | 12,7 | 11,9 |
| 5           | 9,2  | 8,5  | 8,1  | 8,7  | 8,5  | 8,7  | 9,1     | 9,9  | 8,5  | 8,3  | 8,1  | 7,9  |
| 6           | 8,0  | 8,5  | 9,9  | 11,0 | 11,5 | 12,0 | 11,5    | 12,4 | 12,4 | 12,2 | 11,8 | 11,5 |
| 7           | 7,3  | 9,0  | 10,2 | 12,2 | 13,0 | 13,0 | 12,8    | 14,0 | 13,3 | 13,0 | 12,1 | 11,4 |
| 8           | 8,3  | 9,0  | 9,1  | 9,4  | 9,6  | 9,9  | 9,2     | 8,6  | 9,4  | 9,8  | 9,6  | 9,4  |
| 9           | 8,5  | 8,8  | 9,4  | 10,0 | 10,4 | 10,4 | 10,6    | 11,2 | 11,0 | 12,0 | 11,3 | 10,5 |
| 10          | 9,6  | 9,8  | 10,3 | 10,5 | 11,1 | 12,5 | 12,9    | 12,5 | 11,2 | 12,0 | 12,5 | 12,1 |
| 11          | 9,2  | 9,6  | 9,7  | 10,3 | 11,0 | 11,7 | 11,1    | 11,7 | 11,5 | 11,0 | 11,1 | 11,0 |
| 12          | 5,1  | 5,8  | 6,0  | 6,7  | 7,5  | 7,6  | 7,9     | 8,5  | 8,6  | 8,9  | 9,0  | 8,2  |
| 13          | 4,5  | 6,2  | 6,8  | 7,5  | 7,7  | 7,5  | 7,8     | 8,4  | 8,5  | 8,0  | 7,4  | 6,4  |
| 14          | 4,7  | 5,6  | 5,4  | 5,6  | 6,4  | 6,4  | 7,1     | 6,6  | 6,6  | 6,5  | 6,6  | 6,1  |
| 15          | 4,4  | 5,8  | 8,6  | 10,0 | 10,8 | 11,5 | 12,0    | 11,8 | 11,1 | 11,8 | 11,9 | 11,4 |
| 16          | 7,4  | 7,6  | 7,9  | 8,3  | 8,5  | 9,4  | 10,4    | 10,5 | 11,0 | 11,4 | 10,5 | 10,0 |
| 17          | 6,6  | 6,5  | 8,2  | 9,2  | 9,8  | 10,8 | 11,4    | 11,6 | 11,0 | 10,6 | 9,0  | 8,5  |
| 18          | 8,6  | 10,3 | 10,0 | 10,8 | 11,6 | 12,7 | 12,0    | 12,6 | 12,0 | 11,8 | 10,7 | 10,8 |
| 19          | 11,1 | 14,0 | 13,7 | 14,4 | 13,8 | 15,1 | 15,3    | 14,8 | 14,8 | 14,5 | 14,4 | 12,6 |
| 20          | 10,1 | 10,8 | 11,9 | 12,1 | 12,5 | 12,8 | 14,8    | 14,8 | 14,6 | 13,5 | 13,4 | 13,4 |
| 21          | 12,0 | 12,0 | 13,5 | 14,0 | 14,5 | 14,8 | 14,6    | 15,0 | 15,5 | 15,1 | 15,5 | 14,5 |
| 22          | 12,1 | 13,4 | 14,1 | 15,7 | 15,8 | 15,6 | 16,2    | 16,3 | 16,1 | 15,1 | 15,4 | 14,7 |
| 23          | 10,6 | 12,9 | 13,5 | 14,4 | 15,1 | 15,5 | 14,9    | 15,7 | 12,6 | 14,5 | 13,1 | 12,6 |
| 24          | 10,3 | 10,8 | 12,7 | 13,0 | 13,5 | 15,2 | 15,5    | 14,2 | 14,0 | 12,9 | 13,5 | 12,7 |
| 25          | 12,7 | 14,9 | 16,3 | 16,6 | 16,1 | 16,1 | 16,6    | 17,1 | 17,1 | 17,4 | 15,5 | 15,5 |
| 26          | 11,6 | 12,4 | 13,3 | 15,1 | 16,1 | 15,2 | 18,0    | 16,5 | 15,5 | 16,5 | 13,4 | 11,5 |
| 27          | 12,9 | 15,9 | 16,6 | 17,2 | 17,4 | 17,0 | 16,7    | 16,0 | 16,3 | 16,2 | 16,5 | 13,9 |
| 28          | 13,9 | 15,0 | 14,3 | 16,0 | 17,3 | 16,0 | 15,6    | 15,3 | 15,5 | 15,6 | 14,8 | 13,7 |
| 29          | 10,6 | 11,1 | 12,5 | 14,6 | 14,9 | 15,4 | 15,6    | 16,4 | 17,2 | 15,5 | 15,5 | 14,1 |
| 30          | 14,6 | 16,4 | 17,0 | 17,0 | 17,1 | 16,5 | 16,9    | 16,6 | 16,4 | 17,3 | 16,9 | 16,4 |
| 31          | 13,9 | 15,0 | 15,1 | 15,7 | 16,6 | 17,8 | 17,3    | 18,2 | 18,0 | 15,0 | 14,5 | 16,6 |

**Temperatur.**

Morgens.

Abends.

| T. | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  | 1h   | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   |
|----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
|    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    |
| 1  | 15,5 | 16,9 | 17,3 | 17,1 | 18,3 | 17,9 | 18,2 | 18,4 | 18,6 | 18,6 | 18,2 | 17,2 |
| 2  | 15,8 | 16,5 | 18,4 | 19,7 | 20,0 | 20,5 | 20,6 | 21,0 | 21,3 | 20,5 | 19,5 | 18,9 |
| 3  | 14,6 | 15,8 | 16,0 | 16,8 | 18,4 | 18,8 | 18,2 | 16,5 | 15,4 | 15,1 | 12,2 | 12,4 |
| 4  | 11,0 | 11,7 | 12,0 | 12,4 | 12,4 | 12,6 | 12,5 | 12,3 | 12,8 | 12,8 | 12,6 | 12,6 |
| 5  | 12,0 | 12,2 | 12,9 | 15,5 | 16,0 | 17,0 | 17,5 | 15,8 | 15,4 | 14,8 | 14,3 | 13,0 |
| 6  | 14,4 | 15,7 | 17,1 | 16,3 | 16,4 | 16,5 | 17,2 | 17,0 | 16,8 | 16,6 | 16,5 | 15,8 |
| 7  | 13,9 | 15,0 | 16,3 | 16,6 | 17,1 | 17,4 | 17,5 | 17,5 | 17,6 | 17,8 | 17,6 | 16,9 |
| 8  | 14,9 | 16,0 | 17,4 | 18,0 | 17,9 | 18,0 | 18,5 | 18,6 | 18,7 | 18,7 | 18,4 | 17,6 |
| 9  | 14,3 | 15,7 | 16,5 | 17,0 | 17,6 | 18,4 | 18,5 | 18,7 | 15,1 | 13,8 | 13,8 | 13,0 |
| 10 | 16,2 | 16,8 | 17,7 | 18,0 | 18,7 | 18,4 | 16,8 | 16,5 | 15,0 | 12,6 | 12,2 | 11,4 |
| 11 | 11,3 | 11,9 | 12,7 | 12,2 | 12,0 | 12,4 | 13,5 | 15,3 | 15,4 | 11,1 | 13,4 | 12,6 |
| 12 | 14,3 | 14,5 | 14,6 | 16,6 | 17,6 | 16,3 | 15,4 | 16,2 | 15,5 | 16,1 | 12,6 | 10,3 |
| 13 | 13,6 | 14,4 | 15,5 | 16,2 | 16,5 | 17,4 | 16,6 | 16,9 | 17,3 | 17,7 | 16,2 | 15,8 |
| 14 | 15,5 | 15,8 | 16,6 | 11,3 | 11,4 | 15,0 | 17,0 | 17,5 | 13,0 | 15,2 | 13,0 | 12,7 |
| 15 | 9,7  | 11,2 | 10,9 | 12,1 | 12,1 | 12,6 | 13,5 | 13,6 | 15,0 | 15,2 | 15,4 | 14,2 |
| 16 | 13,5 | 13,9 | 14,7 | 14,1 | 16,0 | 15,2 | 16,1 | 16,1 | 17,1 | 15,9 | 11,3 | 13,0 |
| 17 | 9,2  | 8,7  | 8,4  | 8,4  | 9,0  | 8,9  | 9,0  | 9,4  | 11,7 | 10,6 | 11,2 | 10,6 |
| 18 | 8,8  | 9,6  | 8,6  | 10,9 | 10,8 | 11,5 | 10,2 | 11,0 | 12,0 | 12,7 | 11,9 | 11,5 |
| 19 | 10,2 | 10,8 | 13,0 | 14,0 | 13,2 | 12,4 | 14,8 | 13,6 | 14,1 | 12,5 | 13,0 | 12,6 |
| 20 | 10,5 | 12,6 | 14,5 | 15,4 | 15,5 | 16,6 | 16,4 | 17,3 | 15,6 | 16,0 | 15,0 | 14,4 |
| 21 | 11,7 | 12,8 | 13,3 | 15,4 | 14,9 | 15,8 | 17,3 | 16,3 | 16,8 | 16,3 | 15,0 | 15,0 |
| 22 | 9,9  | 12,1 | 12,1 | 12,0 | 13,8 | 13,2 | 12,5 | 14,0 | 12,7 | 12,6 | 12,6 | 12,1 |
| 23 | 13,2 | 13,9 | 14,4 | 15,9 | 16,4 | 17,0 | 18,4 | 18,0 | 18,5 | 18,1 | 17,5 | 16,1 |
| 24 | 14,9 | 16,0 | 17,1 | 17,9 | 17,0 | 9,6  | 11,0 | 10,4 | 10,8 | 11,7 | 11,5 | 12,1 |
| 25 | 13,5 | 15,0 | 16,5 | 14,9 | 17,6 | 17,5 | 16,8 | 16,5 | 17,2 | 17,3 | 16,6 | 15,8 |
| 26 | 14,1 | 15,4 | 16,6 | 17,1 | 17,5 | 17,9 | 18,6 | 19,1 | 19,5 | 18,5 | 18,2 | 17,5 |
| 27 | 12,0 | 16,0 | 17,5 | 18,2 | 18,0 | 18,3 | 18,8 | 19,0 | 19,0 | 18,7 | 18,8 | 17,8 |
| 28 | 14,0 | 15,2 | 16,2 | 17,0 | 17,7 | 18,4 | 19,0 | 19,5 | 19,7 | 19,5 | 19,0 | 18,5 |
| 29 | 15,7 | 17,2 | 17,4 | 18,4 | 19,4 | 20,0 | 20,1 | 20,0 | 20,5 | 20,1 | 20,3 | 19,5 |
| 30 | 16,0 | 16,9 | 18,2 | 19,5 | 19,3 | 19,5 | 20,4 | 20,6 | 20,1 | 20,1 | 19,5 | 18,7 |

| Temperatur. |      |      |      |      |      |      |         |      |      |      |      |      |
|-------------|------|------|------|------|------|------|---------|------|------|------|------|------|
| Morgens.    |      |      |      |      |      |      | Abends. |      |      |      |      |      |
| T.          | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  | 1h      | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   |
|             | o    | o    | o    | o    | o    | o    | o       | o    | o    | o    | o    | o    |
| 1           | 15,4 | 15,2 | 15,6 | 16,7 | 17,5 | 19,8 | 18,9    | 19,6 | 20,5 | 20,1 | 19,7 | 19,7 |
| 2           | 19,0 | 20,6 | 20,5 | 21,1 | 22,1 | 22,0 | 22,7    | 22,6 | 22,6 | 22,7 | 22,4 | 22,3 |
| 3           | 20,4 | 21,6 | 23,6 | 24,4 | 23,6 | 24,5 | 24,5    | 24,5 | 24,5 | 24,5 | 24,0 | 23,5 |
| 4           | 20,2 | 21,5 | 22,6 | 23,8 | 23,8 | 24,4 | 24,4    | 24,6 | 25,5 | 24,6 | 24,4 | 23,5 |
| 5           | 16,2 | 20,6 | 21,1 | 22,1 | 22,8 | 22,5 | 23,3    | 22,9 | 22,9 | 22,7 | 22,1 | 21,5 |
| 6           | 17,3 | 18,9 | 19,6 | 20,3 | 20,4 | 21,5 | 20,2    | 21,1 | 20,6 | 20,6 | 20,7 | 20,0 |
| 7           | 17,2 | 18,5 | 19,4 | 20,0 | 20,5 | 20,5 | 21,0    | 21,4 | 20,9 | 20,9 | 20,6 | 20,3 |
| 8           | 18,4 | 20,7 | 22,1 | 23,5 | 22,6 | 22,3 | 22,9    | 22,5 | 21,2 | 12,7 | 13,7 | 15,6 |
| 9           | 15,2 | 17,0 | 17,6 | 18,6 | 17,1 | 18,8 | 18,6    | 18,6 | 18,6 | 18,6 | 17,7 | 17,5 |
| 10          | 13,6 | 16,0 | 16,9 | 17,1 | 17,5 | 18,7 | 18,5    | 18,0 | 18,1 | 18,5 | 17,7 | 17,4 |
| 11          | 15,5 | 17,0 | 17,6 | 18,6 | 18,6 | 19,4 | 19,4    | 19,1 | 20,2 | 19,4 | 19,0 | 18,7 |
| 12          | 15,9 | 18,7 | 19,5 | 19,9 | 20,2 | 20,0 | 20,2    | 20,7 | 20,8 | 20,7 | 20,5 | 20,0 |
| 13          | 17,5 | 19,5 | 21,3 | 21,6 | 22,1 | 22,0 | 22,6    | 22,8 | 22,9 | 23,9 | 22,6 | 21,9 |
| 14          | 18,5 | 21,2 | 22,4 | 22,8 | 23,8 | 23,7 | 24,3    | 24,5 | 24,6 | 24,5 | 24,0 | 22,9 |
| 15          | 14,9 | 17,9 | 19,9 | 19,5 | 19,9 | 20,8 | 19,8    | 19,1 | 19,2 | 19,0 | 18,7 | 17,8 |
| 16          | 12,0 | 13,4 | 15,4 | 17,5 | 16,5 | 17,0 | 17,0    | 17,4 | 17,7 | 18,4 | 17,0 | 17,2 |
| 17          | 14,6 | 18,0 | 17,9 | 19,3 | 19,5 | 19,1 | 19,7    | 19,9 | 20,0 | 19,5 | 19,6 | 19,1 |
| 18          | 17,4 | 19,7 | 21,5 | 22,2 | 23,5 | 23,4 | 23,6    | 24,0 | 24,2 | 24,1 | 23,8 | 23,6 |
| 19          | 20,1 | 22,5 | 23,2 | 23,8 | 24,5 | 24,6 | 25,4    | 25,8 | 24,8 | 25,2 | 25,1 | 24,5 |
| 20          | 21,0 | 22,9 | 24,9 | 25,3 | 24,2 | 25,5 | 24,6    | 23,0 | 25,6 | 21,0 | 18,6 | 18,2 |
| 21          | 18,7 | 22,1 | 22,5 | 23,5 | 24,2 | 23,9 | 24,3    | 24,4 | 25,5 | 25,4 | 23,6 | 23,2 |
| 22          | 18,8 | 21,1 | 23,6 | 24,6 | 23,0 | 23,5 | 23,9    | 25,1 | 24,6 | 21,0 | 17,5 | 17,5 |
| 23          | 18,5 | 20,0 | 20,7 | 20,6 | 21,5 | 12,0 | 12,6    | 13,9 | 14,9 | 16,0 | 16,4 | 16,7 |
| 24          | 14,2 | 16,4 | 15,5 | 16,1 | 17,2 | 18,5 | 19,8    | 14,7 | 13,3 | 14,0 | 14,1 | 13,4 |
| 25          | 12,8 | 14,1 | 14,6 | 14,5 | 13,6 | 13,0 | 14,4    | 15,1 | 14,8 | 12,2 | 11,4 | 11,6 |
| 26          | 11,0 | 11,9 | 13,6 | 14,9 | 15,5 | 16,0 | 16,5    | 16,5 | 15,8 | 15,8 | 15,0 | 14,4 |
| 27          | 13,0 | 15,4 | 16,5 | 17,5 | 16,6 | 17,6 | 17,6    | 17,4 | 17,6 | 17,5 | 17,4 | 17,0 |
| 28          | 15,4 | 16,3 | 17,7 | 18,2 | 18,8 | 19,5 | 19,6    | 20,0 | 19,8 | 20,0 | 19,4 | 18,5 |
| 29          | 16,4 | 17,8 | 19,0 | 19,5 | 19,3 | 20,5 | 22,4    | 22,0 | 22,0 | 21,1 | 21,1 | 20,9 |
| 30          | 16,5 | 18,5 | 18,6 | 19,6 | 20,5 | 21,1 | 22,0    | 22,0 | 21,6 | 19,5 | 19,3 | 18,9 |
| 31          | 15,0 | 17,0 | 18,6 | 18,3 | 18,5 | 19,0 | 19,9    | 20,3 | 20,6 | 20,5 | 20,4 | 20,0 |

## Temperatur.

Morgens.

Abends.

| T. | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  | 1h   | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   |
|----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
|    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    |
| 1  | 17,1 | 17,6 | 20,0 | 21,1 | 20,7 | 21,2 | 19,4 | 22,0 | 22,1 | 21,9 | 20,6 | 21,5 |
| 2  | 16,5 | 17,5 | 18,0 | 18,0 | 19,9 | 19,5 | 21,4 | 20,5 | 19,8 | 20,6 | 20,6 | 19,9 |
| 3  | 17,5 | 19,6 | 20,9 | 21,6 | 22,1 | 23,0 | 23,4 | 23,3 | 23,0 | 23,4 | 22,9 | 22,4 |
| 4  | 18,2 | 20,9 | 23,7 | 24,3 | 25,4 | 25,4 | 25,5 | 25,9 | 26,5 | 25,5 | 24,8 | 23,8 |
| 5  | 16,5 | 18,4 | 18,8 | 19,9 | 19,5 | 21,7 | 22,0 | 21,7 | 22,1 | 20,5 | 18,4 | 15,5 |
| 6  | 14,7 | 16,6 | 17,4 | 18,0 | 19,0 | 19,7 | 19,0 | 19,7 | 19,5 | 19,5 | 19,1 | 18,1 |
| 7  | 15,6 | 17,2 | 19,3 | 19,9 | 20,5 | 21,1 | 21,1 | 21,3 | 21,5 | 21,5 | 21,4 | 20,8 |
| 8  | 16,8 | 19,9 | 21,4 | 22,3 | 22,6 | 23,4 | 23,4 | 23,5 | 23,6 | 23,7 | 23,5 | 22,6 |
| 9  | 17,5 | 21,0 | 22,3 | 22,8 | 23,8 | 23,9 | 24,0 | 25,1 | 22,6 | 24,0 | 23,8 | 22,4 |
| 10 | 18,0 | 21,0 | 23,0 | 22,5 | 23,0 | 23,6 | 24,2 | 24,2 | 24,7 | 23,6 | 24,0 | 23,2 |
| 11 | 17,5 | 19,6 | 19,2 | 19,2 | 20,2 | 20,7 | 21,5 | 21,6 | 21,5 | 21,4 | 20,7 | 19,5 |
| 12 | 17,5 | 19,0 | 19,0 | 19,7 | 20,6 | 19,8 | 20,8 | 21,6 | 21,4 | 21,8 | 21,6 | 20,5 |
| 13 | 13,9 | 15,4 | 18,2 | 18,7 | 18,6 | 20,0 | 19,4 | 19,7 | 19,7 | 19,6 | 19,3 | 16,4 |
| 14 | 15,6 | 16,5 | 18,4 | 19,1 | 19,0 | 18,3 | 20,5 | 20,3 | 16,4 | 20,5 | 18,0 | 18,1 |
| 15 | 13,6 | 13,9 | 16,5 | 18,4 | 18,5 | 18,5 | 18,5 | 18,9 | 18,2 | 18,0 | 17,1 | 16,5 |
| 16 | 13,3 | 15,3 | 16,0 | 17,7 | 17,6 | 15,0 | 13,8 | 14,9 | 15,5 | 16,2 | 15,4 | 14,8 |
| 17 | 11,1 | 12,4 | 12,5 | 13,0 | 15,7 | 15,1 | 10,5 | 13,8 | 13,9 | 12,4 | 13,5 | 12,3 |
| 18 | 11,0 | 13,6 | 13,0 | 14,2 | 13,6 | 14,5 | 14,0 | 11,0 | 12,5 | 11,7 | 12,6 | 12,2 |
| 19 | 10,5 | 11,6 | 12,4 | 12,8 | 13,6 | 15,4 | 13,7 | 14,7 | 14,8 | 14,2 | 13,5 | 12,5 |
| 20 | 9,0  | 9,9  | 11,1 | 11,7 | 14,0 | 15,4 | 16,5 | 16,8 | 17,0 | 17,1 | 17,3 | 16,7 |
| 21 | 12,7 | 15,0 | 17,3 | 16,2 | 17,4 | 18,2 | 18,2 | 19,0 | 18,6 | 17,3 | 16,4 | 14,0 |
| 22 | 10,6 | 11,0 | 12,0 | 14,0 | 14,4 | 13,3 | 14,0 | 14,5 | 14,7 | 13,6 | 13,1 | 12,5 |
| 23 | 10,1 | 11,5 | 14,2 | 15,0 | 14,8 | 15,5 | 15,5 | 15,6 | 16,0 | 15,6 | 15,4 | 14,8 |
| 24 | 11,1 | 13,6 | 14,8 | 15,5 | 16,1 | 16,5 | 17,0 | 17,4 | 17,7 | 17,7 | 17,3 | 16,5 |
| 25 | 10,8 | 14,4 | 16,3 | 17,4 | 18,2 | 18,6 | 19,5 | 19,7 | 20,2 | 20,0 | 19,6 | 18,1 |
| 26 | 11,6 | 15,6 | 17,5 | 18,6 | 19,4 | 19,8 | 20,7 | 21,3 | 21,5 | 21,4 | 21,1 | 19,5 |
| 27 | 13,8 | 16,8 | 17,6 | 18,8 | 19,4 | 20,1 | 20,8 | 21,0 | 21,1 | 21,2 | 20,8 | 19,4 |
| 28 | 13,6 | 14,4 | 15,1 | 16,5 | 18,0 | 18,0 | 18,5 | 18,6 | 18,5 | 18,2 | 18,1 | 16,9 |
| 29 | 14,3 | 16,0 | 16,9 | 17,7 | 18,0 | 18,4 | 19,1 | 19,4 | 18,6 | 19,1 | 18,8 | 17,3 |
| 30 | 14,8 | 14,9 | 15,4 | 15,4 | 16,0 | 17,4 | 19,5 | 19,0 | 19,0 | 18,4 | 17,5 | 16,0 |
| 31 | 9,0  | 9,7  | 9,4  | 9,5  | 9,6  | 9,6  | 9,0  | 8,8  | 8,5  | 8,7  | 8,5  | 8,1  |

## Temperatur.

Morgens.

Abends.

| T. | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  | 1h   | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   |
|----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 1  | 8,6  | 9,6  | 11,0 | 12,0 | 11,0 | 13,5 | 13,0 | 14,0 | 13,5 | 13,5 | 12,5 | 11,6 |
| 2  | 9,8  | 10,7 | 11,6 | 13,5 | 13,4 | 13,0 | 12,7 | 13,6 | 13,0 | 12,0 | 13,2 | 12,5 |
| 3  | 11,8 | 14,0 | 14,7 | 14,3 | 16,1 | 16,5 | 16,7 | 17,0 | 17,1 | 17,5 | 16,4 | 15,3 |
| 4  | 12,4 | 13,1 | 14,7 | 15,2 | 15,7 | 15,6 | 16,6 | 17,8 | 17,1 | 16,6 | 16,4 | 15,1 |
| 5  | 10,5 | 9,7  | 9,6  | 9,9  | 9,7  | 10,1 | 9,8  | 9,0  | 9,0  | 9,0  | 9,0  | 9,0  |
| 6  | 7,6  | 9,6  | 10,4 | 10,4 | 10,3 | 11,6 | 11,5 | 12,2 | 12,3 | 12,0 | 11,3 | 10,3 |
| 7  | 6,7  | 10,2 | 13,5 | 14,1 | 15,3 | 15,5 | 16,3 | 14,8 | 14,0 | 14,0 | 13,4 | 12,6 |
| 8  | 10,0 | 11,9 | 12,5 | 13,7 | 14,0 | 14,9 | 15,5 | 16,0 | 15,1 | 15,0 | 14,4 | 12,9 |
| 9  | 11,1 | 12,7 | 13,6 | 15,0 | 14,1 | 15,0 | 15,6 | 16,0 | 15,7 | 15,6 | 14,9 | 14,0 |
| 10 | 11,7 | 13,6 | 14,9 | 16,1 | 17,0 | 17,6 | 17,5 | 17,5 | 17,5 | 15,9 | 13,7 | 12,4 |
| 11 | 7,8  | 8,8  | 9,2  | 8,5  | 10,0 | 11,5 | 11,6 | 11,0 | 11,0 | 10,6 | 10,2 | 9,5  |
| 12 | 7,0  | 7,8  | 9,0  | 9,6  | 10,1 | 10,5 | 10,7 | 10,5 | 7,7  | 8,7  | 9,5  | 8,3  |
| 13 | 4,6  | 8,0  | 10,1 | 11,3 | 11,6 | 11,9 | 12,9 | 13,6 | 13,2 | 13,0 | 13,0 | 11,0 |
| 14 | 9,0  | 9,9  | 11,2 | 11,4 | 12,1 | 12,0 | 11,9 | 11,5 | 11,9 | 11,3 | 10,8 | 9,8  |
| 15 | 7,5  | 8,7  | 10,2 | 10,5 | 11,3 | 9,9  | 8,3  | 9,6  | 9,6  | 8,6  | 8,3  | 7,9  |
| 16 | 5,8  | 8,5  | 10,0 | 11,1 | 12,0 | 12,0 | 12,9 | 11,6 | 11,2 | 11,2 | 10,6 | 9,4  |
| 17 | 7,5  | 7,7  | 8,2  | 8,8  | 10,1 | 10,7 | 8,9  | 9,1  | 10,2 | 9,5  | 9,4  | 8,8  |
| 18 | 7,4  | 7,9  | 8,9  | 8,8  | 9,4  | 9,4  | 9,5  | 9,6  | 9,8  | 9,9  | 9,2  | 7,3  |
| 19 | 5,9  | 6,5  | 7,1  | 8,3  | 8,0  | 9,4  | 9,2  | 9,4  | 9,6  | 9,6  | 8,8  | 7,4  |
| 20 | 5,1  | 7,6  | 9,4  | 10,4 | 11,1 | 11,6 | 12,6 | 13,1 | 12,7 | 12,4 | 12,0 | 10,6 |
| 21 | 8,4  | 10,3 | 12,0 | 13,0 | 14,5 | 14,2 | 14,7 | 15,2 | 15,4 | 15,4 | 13,8 | 12,6 |
| 22 | 12,1 | 11,2 | 10,3 | 9,0  | 8,7  | 8,0  | 8,0  | 8,8  | 11,6 | 10,7 | 9,6  | 9,0  |
| 23 | 8,0  | 8,9  | 9,5  | 10,5 | 11,1 | 11,2 | 11,6 | 12,6 | 13,0 | 12,4 | 12,0 | 11,4 |
| 24 | 11,5 | 14,0 | 14,6 | 16,0 | 16,8 | 17,3 | 17,1 | 17,4 | 17,3 | 16,9 | 16,4 | 14,8 |
| 25 | 9,2  | 10,3 | 12,4 | 14,5 | 15,9 | 16,5 | 16,9 | 17,2 | 17,6 | 17,4 | 16,5 | 14,6 |
| 26 | 10,3 | 12,6 | 15,0 | 16,5 | 17,3 | 17,7 | 18,5 | 18,6 | 19,0 | 19,0 | 17,5 | 15,6 |
| 27 | 11,0 | 13,2 | 15,5 | 17,9 | 18,6 | 19,0 | 19,4 | 19,6 | 19,6 | 19,1 | 18,0 | 16,7 |
| 28 | 9,2  | 12,1 | 14,5 | 16,0 | 17,0 | 17,6 | 18,3 | 18,7 | 18,7 | 18,4 | 17,5 | 16,0 |
| 29 | 11,0 | 12,8 | 13,5 | 17,7 | 17,7 | 19,0 | 19,5 | 19,5 | 19,5 | 18,5 | 17,1 | 14,4 |
| 30 | 9,4  | 10,3 | 11,2 | 12,7 | 13,9 | 14,6 | 14,2 | 14,2 | 13,9 | 13,0 | 12,1 | 10,6 |

## Temperatur.

Morgens.

Abends.

| T. | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  | 1h   | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   |
|----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
|    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    |
| 1  | 7,9  | 10,5 | 13,6 | 15,4 | 16,5 | 17,0 | 17,6 | 18,2 | 17,8 | 17,0 | 15,5 | 14,0 |
| 2  | 10,8 | 11,9 | 14,6 | 15,5 | 16,7 | 16,6 | 16,6 | 16,8 | 16,0 | 15,8 | 15,0 | 13,8 |
| 3  | 10,6 | 12,0 | 13,2 | 14,0 | 14,6 | 15,1 | 15,6 | 16,2 | 16,1 | 15,6 | 14,5 | 12,4 |
| 4  | 6,6  | 8,9  | 11,2 | 13,0 | 14,4 | 15,0 | 16,0 | 16,1 | 16,0 | 15,9 | 14,6 | 13,2 |
| 5  | 7,7  | 9,5  | 11,5 | 13,7 | 14,6 | 15,5 | 15,8 | 16,5 | 16,5 | 16,4 | 15,1 | 13,6 |
| 6  | 7,5  | 9,4  | 10,5 | 11,3 | 12,5 | 12,9 | 14,2 | 15,1 | 15,9 | 15,4 | 14,1 | 12,5 |
| 7  | 7,9  | 8,8  | 9,6  | 10,5 | 11,1 | 12,3 | 14,0 | 15,0 | 15,0 | 14,4 | 12,5 | 11,0 |
| 8  | 10,6 | 11,1 | 11,3 | 11,7 | 12,5 | 13,7 | 14,7 | 14,0 | 13,5 | 13,1 | 11,8 | 10,5 |
| 9  | 8,0  | 7,7  | 7,9  | 8,5  | 8,7  | 9,6  | 10,8 | 10,9 | 11,2 | 11,4 | 9,9  | 8,5  |
| 10 | 5,6  | 5,9  | 6,2  | 7,5  | 8,1  | 8,7  | 9,3  | 9,5  | 10,1 | 10,5 | 9,1  | 8,6  |
| 11 | 5,3  | 5,9  | 6,8  | 6,9  | 7,1  | 7,8  | 9,5  | 9,7  | 8,8  | 9,0  | 8,0  | 7,7  |
| 12 | 6,2  | 6,4  | 6,8  | 7,2  | 7,4  | 8,0  | 8,6  | 8,8  | 8,8  | 8,5  | 8,3  | 8,5  |
| 13 | 7,1  | 7,4  | 8,5  | 10,4 | 10,9 | 11,4 | 11,6 | 11,5 | 12,1 | 11,4 | 10,3 | 8,1  |
| 14 | 3,4  | 5,0  | 6,5  | 8,0  | 9,6  | 11,6 | 12,0 | 11,7 | 12,1 | 11,5 | 10,0 | 8,1  |
| 15 | 3,8  | 5,4  | 6,9  | 7,7  | 9,3  | 10,2 | 10,8 | 11,9 | 12,1 | 11,3 | 10,0 | 9,1  |
| 16 | 8,8  | 10,9 | 12,5 | 13,2 | 13,9 | 14,6 | 14,5 | 15,1 | 14,0 | 14,1 | 12,8 | 11,5 |
| 17 | 8,3  | 9,6  | 11,0 | 12,4 | 13,3 | 13,5 | 14,4 | 14,0 | 12,3 | 11,5 | 11,2 | 10,7 |
| 18 | 8,0  | 8,8  | 10,5 | 11,9 | 12,4 | 13,0 | 13,3 | 13,4 | 13,0 | 12,6 | 11,2 | 9,9  |
| 19 | 9,6  | 9,5  | 9,4  | 9,6  | 9,6  | 10,1 | 10,5 | 9,9  | 9,6  | 9,1  | 9,0  | 9,0  |
| 20 | 7,5  | 8,2  | 9,0  | 8,8  | 9,3  | 8,6  | 8,8  | 9,5  | 8,9  | 8,5  | 7,5  | 7,4  |
| 21 | 4,3  | 6,6  | 8,5  | 9,6  | 10,2 | 11,5 | 11,5 | 11,2 | 10,9 | 9,0  | 8,2  | 8,0  |
| 22 | 4,1  | 4,2  | 4,0  | 4,2  | 5,5  | 5,1  | 3,0  | 2,3  | 1,9  | 1,8  | 1,5  | 1,2  |
| 23 | 0,1  | 0,9  | 1,4  | 2,5  | 3,2  | 4,0  | 4,8  | 4,6  | 4,1  | 3,6  | 3,6  | 3,8  |
| 24 | 1,3  | 2,4  | 2,7  | 3,4  | 4,1  | 4,5  | 4,7  | 4,5  | 4,2  | 3,7  | 3,5  | 3,5  |
| 25 | 2,5  | 3,5  | 5,5  | 6,3  | 6,8  | 8,2  | 8,1  | 8,3  | 7,8  | 7,0  | 5,0  | 3,6  |
| 26 | 1,7  | 3,0  | 4,5  | 6,4  | 9,2  | 10,2 | 9,7  | 9,7  | 9,0  | 8,5  | 6,9  | 5,8  |
| 27 | 3,6  | 2,4  | 2,6  | 2,4  | 2,5  | 2,1  | 1,1  | 0,2  | 1,9  | 2,0  | 1,8  | 1,4  |
| 28 | 2,0  | 3,4  | 4,4  | 5,4  | 6,8  | 6,9  | 6,7  | 6,8  | 7,0  | 6,2  | 4,1  | 3,5  |
| 29 | 0,2  | 2,1  | 3,0  | 4,5  | 5,5  | 7,2  | 7,0  | 6,8  | 6,5  | 6,0  | 5,0  | 4,9  |
| 30 | 4,3  | 3,8  | 3,7  | 3,5  | 3,8  | 4,0  | 5,0  | 5,3  | 4,6  | 4,6  | 3,5  | 2,8  |
| 31 | 2,3  | 4,0  | 6,4  | 5,5  | 5,7  | 6,6  | 6,5  | 6,7  | 6,5  | 6,8  | 6,5  | 6,4  |



## Temperatur.

Morgens.

Abends.

| T. | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  | 1h   | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   |
|----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 1  | 9,4  | 11,0 | 12,4 | 13,8 | 14,8 | 16,3 | 10,4 | 10,1 | 9,5  | 8,7  | 8,9  | 9,5  |
| 2  | 6,6  | 7,7  | 7,9  | 7,8  | 8,5  | 7,0  | 8,6  | 8,3  | 8,4  | 7,6  | 6,6  | 6,3  |
| 3  | 1,5  | 2,3  | 4,5  | 6,0  | 7,0  | 7,5  | 7,7  | 8,0  | 8,0  | 6,7  | 5,4  | 3,6  |
| 4  | -0,4 | 0,0  | 1,1  | 3,5  | 4,1  | 5,6  | 6,5  | 7,3  | 6,9  | 5,7  | 3,6  | 3,1  |
| 5  | 9,7  | 9,0  | 9,5  | 10,5 | 11,6 | 12,6 | 12,2 | 11,9 | 11,3 | 10,6 | 9,6  | 8,4  |
| 6  | 2,5  | 3,9  | 5,7  | 8,0  | 9,8  | 11,3 | 12,7 | 12,9 | 12,4 | 10,5 | 10,1 | 10,7 |
| 7  | 7,4  | 7,6  | 9,4  | 11,1 | 10,5 | 12,3 | 12,8 | 12,7 | 12,5 | 11,4 | 10,0 | 9,0  |
| 8  | 8,2  | 8,0  | 8,4  | 8,5  | 10,1 | 10,5 | 10,4 | 10,5 | 9,5  | 9,0  | 8,6  | 8,8  |
| 9  | 4,6  | 4,6  | 5,2  | 5,6  | 5,0  | 5,2  | 5,4  | 5,2  | 4,5  | 3,8  | 3,4  | 3,2  |
| 10 | 1,7  | 1,8  | 1,4  | 1,5  | 1,9  | 2,0  | 2,2  | 2,6  | 2,4  | 2,0  | 1,2  | 0,2  |
| 11 | -4,0 | -3,0 | -2,4 | -1,4 | -0,7 | -0,5 | 0,3  | -0,4 | -0,2 | -0,8 | -1,8 | -2,1 |
| 12 | -4,3 | -3,5 | -2,4 | -1,6 | -1,5 | -0,5 | -0,1 | 0,0  | -0,2 | -0,6 | -1,7 | -2,2 |
| 13 | -5,4 | -4,5 | -3,1 | -1,7 | -0,6 | 0,5  | 1,0  | 1,6  | 1,2  | 0,2  | -1,3 | -2,1 |
| 14 | -6,5 | -5,9 | -5,2 | -3,0 | -1,9 | -1,0 | -0,1 | 0,2  | 0,3  | -0,5 | -1,5 | -2,1 |
| 15 | -4,0 | -3,9 | -2,0 | -1,5 | -1,1 | -0,6 | 0,1  | 0,6  | 0,5  | 0,5  | -0,1 | -1,0 |
| 16 | -0,6 | -0,5 | 0,6  | 2,1  | 3,4  | 3,0  | 2,3  | 2,0  | 2,1  | 0,4  | 0,5  | 0,3  |
| 17 | -1,9 | -2,0 | -2,1 | -1,5 | -1,5 | -1,3 | -1,1 | -0,5 | -1,5 | -2,1 | -2,0 | -2,0 |
| 18 | -5,7 | -4,1 | -2,6 | -2,6 | -2,5 | -1,8 | -2,3 | -2,0 | -2,1 | -2,0 | -3,0 | -2,1 |
| 19 | -1,7 | -1,8 | -1,5 | -1,4 | -1,3 | -1,2 | -1,2 | -1,3 | -1,4 | -1,5 | -1,6 | -1,5 |
| 20 | -3,0 | -2,9 | -2,7 | -2,5 | -2,0 | -1,9 | -1,8 | -2,4 | -2,0 | -2,0 | -2,0 | -2,0 |
| 21 | -3,5 | -3,0 | -2,1 | -1,2 | -1,3 | -1,0 | 0,0  | -0,3 | -1,0 | -1,4 | -1,9 | -2,2 |
| 22 | -5,5 | -4,5 | -2,7 | -1,0 | 0,4  | 1,2  | 1,5  | 2,0  | 2,0  | 1,0  | 0,0  | -0,7 |
| 23 | -5,0 | -4,7 | -4,5 | -3,4 | -1,9 | 0,6  | 0,8  | -1,4 | -2,3 | -2,7 | -2,9 | -3,0 |
| 24 | -3,7 | -3,7 | -3,6 | -3,1 | -3,1 | -3,0 | -2,7 | -2,5 | -2,6 | -2,7 | -2,8 | -2,9 |
| 25 | -2,6 | -2,5 | -2,6 | -2,4 | -2,2 | -2,1 | -2,0 | -1,8 | -1,8 | -1,8 | -1,6 | -1,6 |
| 26 | -1,8 | -1,8 | -1,5 | -1,0 | -0,8 | -0,5 | 0,2  | 0,0  | -0,4 | -1,0 | -0,9 | -1,5 |
| 27 | -2,8 | -2,5 | -2,3 | -1,5 | -1,4 | 0,1  | 1,4  | 1,8  | 1,5  | 1,7  | 1,2  | 2,0  |
| 28 | -0,4 | -0,6 | 0,0  | 1,4  | 3,1  | 4,4  | 4,9  | 5,0  | 3,6  | 3,0  | 1,9  | 2,0  |
| 29 | 1,2  | 1,3  | 1,5  | 2,2  | 2,6  | 2,4  | 1,6  | 1,1  | 0,9  | 0,7  | 0,5  | 0,5  |
| 30 | 4,5  | 4,5  | 5,0  | 6,0  | 7,2  | 8,0  | 8,0  | 7,6  | 6,9  | 5,8  | 5,5  | 5,2  |

|    |       |       |       |       |       |       |       |       |       |      |       |       |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|-------|
| 1  | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0    | 0     | 0     |
| 2  | -0,4  | -0,4  | -0,2  | 0,4   | 0,5   | 0,6   | 0,5   | 0,4   | 0,2   | -0,4 | -0,5  | -0,5  |
| 3  | -1,6  | -1,5  | -1,4  | -1,2  | -1,0  | -1,0  | -1,2  | -1,6  | -1,9  | -2,2 | -2,2  | -2,7  |
| 4  | -4,7  | -4,6  | -4,5  | -4,0  | -3,4  | -3,6  | -3,6  | -3,9  | -4,0  | -4,0 | -4,2  | -4,4  |
| 5  | -5,6  | -5,8  | -4,3  | -2,6  | -3,2  | -2,7  | -2,2  | -2,9  | -3,5  | -4,0 | -5,2  | -5,7  |
| 6  | -8,6  | -9,5  | -7,6  | -5,5  | -3,4  | -1,4  | -1,1  | -0,3  | 0,0   | -1,5 | -1,0  | -0,8  |
| 7  | -3,4  | -4,1  | -2,6  | -0,3  | -1,5  | -0,4  | 0,4   | 0,0   | -1,0  | -1,9 | -2,0  | -2,5  |
| 8  | 0,1   | -0,1  | 0,5   | 1,6   | 3,0   | 2,0   | 0,6   | 1,2   | 0,0   | -1,2 | -2,1  | -2,2  |
| 9  | -6,0  | -6,8  | -5,2  | -4,2  | -3,6  | -3,2  | -2,7  | -2,5  | -2,9  | -3,5 | -3,7  | -3,7  |
| 10 | -5,1  | -4,9  | -5,2  | -4,8  | -4,4  | -4,2  | -4,6  | -4,7  | -5,6  | -4,5 | -4,5  | -4,4  |
| 11 | -4,6  | -4,5  | -4,2  | -4,0  | -3,1  | -3,1  | -2,6  | -3,1  | -3,9  | -3,1 | -3,2  | -4,1  |
| 12 | -6,2  | -6,1  | -5,7  | -5,2  | -4,0  | -3,9  | -3,6  | -3,6  | -4,4  | -4,2 | -5,0  | -6,6  |
| 13 | -5,0  | -5,9  | -4,7  | -4,0  | -3,1  | -3,4  | -2,4  | -3,2  | -3,5  | -4,0 | -3,9  | -4,0  |
| 14 | -5,1  | -5,0  | -5,4  | -4,9  | -4,5  | -4,3  | -4,7  | -5,1  | -4,8  | -5,0 | -5,8  | -5,4  |
| 15 | -5,5  | -5,2  | -4,3  | -4,0  | -3,9  | -3,5  | -3,6  | -4,7  | -4,9  | -5,3 | -5,8  | -6,0  |
| 16 | -7,0  | -6,8  | -6,9  | -6,4  | -6,5  | -5,6  | -5,9  | -5,7  | -6,6  | -6,0 | -6,2  | -6,0  |
| 17 | -7,5  | -7,4  | -7,1  | -6,6  | -6,5  | -6,0  | -5,4  | -6,1  | -6,3  | -6,7 | -7,5  | -7,7  |
| 18 | -9,7  | -9,7  | -9,8  | -6,8  | -6,9  | -7,0  | -7,3  | -7,4  | -7,8  | -8,9 | -8,8  | -12,1 |
| 19 | -16,9 | -17,0 | -18,5 | -15,4 | -13,4 | -11,1 | -10,2 | -10,3 | -10,0 | -9,9 | -10,3 | -10,2 |
| 20 | -8,5  | -8,6  | -8,4  | -7,6  | -6,7  | -6,5  | -7,0  | -7,3  | -7,9  | -8,2 | -8,2  | -8,4  |
| 21 | -10,5 | -10,4 | -9,5  | -8,8  | -8,5  | -7,9  | -8,1  | -8,1  | -8,2  | -9,4 | -9,7  | -9,8  |
| 22 | -14,9 | -14,8 | -13,8 | -12,5 | -9,9  | -7,5  | -7,0  | -6,8  | -6,0  | -6,6 | -6,2  | -5,6  |
| 23 | 3,0   | 3,0   | 2,5   | 3,6   | 4,3   | 4,6   | 5,1   | 4,5   | 4,0   | 3,0  | 3,7   | 3,7   |
| 24 | -2,1  | -2,2  | -1,8  | -1,4  | 0,7   | 2,1   | 3,2   | 2,9   | 1,9   | 0,5  | -0,4  | -1,0  |
| 25 | -4,0  | -3,3  | -2,1  | -0,4  | 1,0   | 2,7   | 3,7   | 3,0   | 2,2   | 0,7  | -0,5  | -0,9  |
| 26 | 1,0   | -0,6  | -4,2  | -4,8  | -1,0  | 2,5   | 1,6   | 1,5   | 0,4   | 0,8  | 1,1   | 0,3   |
| 27 | 3,9   | 4,2   | 5,2   | 4,5   | 5,6   | 7,0   | 4,8   | 4,6   | 4,5   | 3,5  | 2,2   | 2,2   |
| 28 | 1,8   | 1,9   | 1,6   | 2,0   | 2,4   | 2,5   | 2,5   | 2,6   | 2,3   | 2,0  | 1,8   | 1,7   |
| 29 | -2,8  | -2,8  | -2,5  | -1,4  | 0,6   | 1,9   | 2,5   | 2,2   | 2,2   | 0,7  | -0,2  | -1,2  |
| 30 | 2,0   | 1,8   | 2,0   | 3,0   | 3,9   | 4,4   | 4,3   | 4,3   | 4,1   | 3,1  | 2,5   | 2,8   |
| 31 | 2,9   | 5,0   | 4,9   | 4,6   | 5,1   | 5,1   | 5,0   | 4,9   | 4,7   | 4,2  | 4,4   | 4,6   |
| 32 | 6,3   | 6,4   | 6,5   | 7,1   | 7,6   | 7,7   | 7,6   | 7,4   | 6,9   | 6,9  | 6,6   | 6,3   |

## Barometer bei 0° R.

Morgens.

Abends.

| T. | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1  | 321,0 | 321,1 | 321,2 | 321,3 | 321,4 | 321,3 | 321,2 | 321,2 | 321,3 | 321,4 | 321,5 | 321,6 |
| 2  | 22,3  | 22,3  | 22,4  | 22,6  | 22,6  | 22,5  | 22,3  | 22,3  | 22,3  | 22,4  | 22,5  | 22,6  |
| 3  | 22,4  | 22,6  | 22,5  | 22,6  | 22,6  | 22,5  | 22,2  | 22,3  | 22,4  | 22,5  | 22,5  | 22,5  |
| 4  | 21,2  | 20,9  | 20,9  | 20,8  | 20,7  | 20,5  | 20,3  | 20,3  | 20,3  | 20,5  | 20,5  | 20,7  |
| 5  | 21,7  | 21,9  | 22,0  | 22,2  | 22,2  | 22,2  | 22,1  | 22,2  | 22,1  | 22,3  | 22,4  | 22,4  |
| 6  | 21,7  | 21,6  | 21,7  | 21,8  | 21,7  | 21,6  | 21,4  | 21,5  | 21,5  | 21,3  | 21,3  | 21,2  |
| 7  | 20,0  | 19,8  | 19,8  | 19,7  | 19,6  | 19,4  | 19,2  | 19,1  | 19,2  | 19,4  | 19,5  | 19,4  |
| 8  | 20,4  | 20,7  | 20,9  | 21,0  | 21,1  | 21,0  | 21,1  | 21,3  | 21,6  | 21,7  | 21,9  | 22,2  |
| 9  | 24,4  | 24,5  | 24,6  | 24,8  | 24,8  | 24,8  | 24,6  | 24,8  | 24,9  | 24,9  | 25,0  | 25,1  |
| 10 | 25,1  | 25,2  | 25,1  | 25,1  | 25,1  | 25,0  | 24,7  | 24,6  | 24,7  | 24,6  | 24,8  | 24,8  |
| 11 | 23,5  | 23,6  | 23,6  | 23,6  | 23,7  | 23,4  | 23,2  | 23,1  | 23,0  | 22,9  | 23,1  | 23,2  |
| 12 | 22,3  | 22,3  | 22,2  | 22,1  | 21,9  | 21,6  | 21,3  | 21,2  | 21,1  | 21,1  | 21,0  | 20,8  |
| 13 | 19,1  | 19,2  | 19,1  | 19,2  | 19,3  | 19,2  | 19,0  | 19,2  | 19,4  | 19,6  | 19,8  | 20,0  |
| 14 | 21,0  | 21,1  | 21,2  | 21,3  | 21,3  | 21,2  | 21,1  | 21,0  | 21,1  | 21,2  | 21,3  | 21,4  |
| 15 | 21,4  | 21,5  | 21,6  | 21,6  | 21,5  | 21,5  | 21,4  | 21,3  | 21,4  | 21,5  | 21,5  | 21,5  |
| 16 | 21,2  | 21,2  | 21,1  | 21,1  | 21,0  | 20,9  | 20,7  | 20,7  | 20,7  | 20,7  | 20,7  | 20,8  |
| 17 | 21,0  | 21,2  | 21,2  | 21,3  | 21,2  | 21,1  | 21,0  | 21,0  | 21,0  | 21,2  | 21,2  | 21,2  |
| 18 | 21,2  | 21,3  | 21,3  | 21,3  | 21,2  | 21,1  | 21,0  | 20,9  | 20,9  | 20,8  | 20,7  | 20,6  |
| 19 | 20,5  | 20,6  | 20,6  | 20,7  | 20,7  | 20,7  | 20,6  | 20,6  | 20,6  | 20,5  | 20,4  | 20,4  |
| 20 | 21,1  | 21,2  | 21,3  | 21,5  | 21,6  | 21,6  | 21,6  | 21,7  | 21,8  | 21,8  | 21,8  | 21,9  |
| 21 | 22,4  | 22,5  | 22,5  | 22,5  | 22,5  | 22,4  | 22,2  | 22,1  | 22,2  | 22,3  | 22,3  | 22,3  |
| 22 | 21,4  | 21,5  | 21,4  | 21,3  | 21,2  | 21,0  | 20,7  | 20,6  | 20,5  | 20,5  | 20,4  | 20,3  |
| 23 | 19,4  | 19,4  | 19,3  | 19,1  | 18,9  | 18,6  | 18,1  | 17,9  | 17,7  | 17,4  | 17,2  | 17,0  |
| 24 | 18,8  | 14,0  | 14,2  | 14,5  | 14,7  | 14,9  | 15,1  | 15,3  | 15,6  | 16,1  | 16,5  | 16,9  |
| 25 | 20,2  | 20,3  | 20,4  | 20,4  | 20,4  | 20,4  | 20,3  | 20,2  | 20,2  | 20,2  | 20,2  | 20,2  |
| 26 | 18,8  | 18,8  | 18,7  | 18,7  | 18,6  | 18,2  | 18,0  | 17,9  | 17,9  | 17,9  | 17,8  | 18,0  |
| 27 | 18,5  | 18,6  | 18,7  | 18,7  | 18,7  | 18,5  | 18,3  | 18,1  | 18,1  | 18,1  | 18,2  | 18,3  |
| 28 | 17,9  | 17,9  | 17,8  | 17,8  | 17,7  | 17,6  | 17,4  | 17,2  | 17,3  | 17,3  | 17,3  | 17,4  |
| 29 | 18,0  | 18,0  | 18,2  | 18,3  | 18,5  | 18,4  | 18,4  | 18,5  | 18,6  | 18,7  | 18,8  | 18,9  |
| 30 | 18,5  | 18,4  | 18,5  | 18,4  | 18,3  | 18,1  | 17,7  | 17,5  | 17,3  | 17,3  | 17,0  | 16,9  |
| 31 | 315,3 | 315,3 | 315,6 | 315,7 | 315,9 | 316,1 | 316,3 | 316,3 | 316,4 | 316,4 | 316,4 | 316,5 |

**Barometer bei 0° R.**

Morgens.

Abends.

| T. | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1  | 317,3 | 317,5 | 317,7 | 317,9 | 318,0 | 318,0 | 318,0 | 318,1 | 318,2 | 318,3 | 318,5 | 318,6 |
| 2  | 17,7  | 17,4  | 16,9  | 16,5  | 15,8  | 14,9  | 14,3  | 14,0  | 13,9  | 13,5  | 13,3  | 13,2  |
| 3  | 12,6  | 12,7  | 13,0  | 13,1  | 13,3  | 13,4  | 13,6  | 13,8  | 14,1  | 14,2  | 14,6  | 14,9  |
| 4  | 18,5  | 18,8  | 19,1  | 19,3  | 19,4  | 19,4  | 19,4  | 19,4  | 19,4  | 19,4  | 19,5  | 19,5  |
| 5  | 17,5  | 17,5  | 17,3  | 17,2  | 17,1  | 16,8  | 16,5  | 16,3  | 16,3  | 16,2  | 16,1  | 16,0  |
| 6  | 14,2  | 14,2  | 14,1  | 14,0  | 14,0  | 13,8  | 13,6  | 13,5  | 13,5  | 13,4  | 13,4  | 13,4  |
| 7  | 13,0  | 13,1  | 13,1  | 13,0  | 12,9  | 12,7  | 12,6  | 12,6  | 12,6  | 12,6  | 12,7  | 12,9  |
| 8  | 14,3  | 14,4  | 14,4  | 14,4  | 14,4  | 14,4  | 14,3  | 14,3  | 14,4  | 14,5  | 14,5  | 14,8  |
| 9  | 16,3  | 16,4  | 16,5  | 16,7  | 16,8  | 16,7  | 16,7  | 16,6  | 16,7  | 16,9  | 17,0  | 17,1  |
| 10 | 17,3  | 17,5  | 17,5  | 17,5  | 17,5  | 17,3  | 17,1  | 17,1  | 17,1  | 17,0  | 17,1  | 17,1  |
| 11 | 17,6  | 17,8  | 18,0  | 18,0  | 18,1  | 17,9  | 17,7  | 17,5  | 17,5  | 17,5  | 17,6  | 17,6  |
| 12 | 17,7  | 17,9  | 17,8  | 17,7  | 17,7  | 17,6  | 17,4  | 17,3  | 17,4  | 17,4  | 17,5  | 17,6  |
| 13 | 17,9  | 18,0  | 18,1  | 18,2  | 18,2  | 18,1  | 18,0  | 18,0  | 18,0  | 18,1  | 18,2  | 18,3  |
| 14 | 17,6  | 17,8  | 17,7  | 17,8  | 17,8  | 17,8  | 17,7  | 17,7  | 17,7  | 17,8  | 17,9  | 18,0  |
| 15 | 18,2  | 18,6  | 18,7  | 18,9  | 19,1  | 19,3  | 19,3  | 19,4  | 19,6  | 19,8  | 20,0  | 20,3  |
| 16 | 20,9  | 21,1  | 21,3  | 21,2  | 21,2  | 21,1  | 20,6  | 20,5  | 20,4  | 20,3  | 20,4  | 20,4  |
| 17 | 20,2  | 20,4  | 20,4  | 20,5  | 20,4  | 20,4  | 20,3  | 20,2  | 20,0  | 20,0  | 20,0  | 20,1  |
| 18 | 17,7  | 17,5  | 17,4  | 17,1  | 17,1  | 17,0  | 17,2  | 17,4  | 17,5  | 17,5  | 18,0  | 18,1  |
| 19 | 18,0  | 17,9  | 17,8  | 17,6  | 17,6  | 17,5  | 17,6  | 17,7  | 17,7  | 17,8  | 18,1  | 18,4  |
| 20 | 19,6  | 19,7  | 19,8  | 20,0  | 20,1  | 20,1  | 20,3  | 20,3  | 20,4  | 20,6  | 20,7  | 20,8  |
| 21 | 21,4  | 21,5  | 21,6  | 21,7  | 21,7  | 21,7  | 21,7  | 21,7  | 21,6  | 21,7  | 21,8  | 21,8  |
| 22 | 21,9  | 21,9  | 21,8  | 21,8  | 21,8  | 21,7  | 21,5  | 21,3  | 21,2  | 21,1  | 21,1  | 21,2  |
| 23 | 20,9  | 21,0  | 21,1  | 21,4  | 21,4  | 21,4  | 21,5  | 21,6  | 21,6  | 21,8  | 22,0  | 22,1  |
| 24 | 21,3  | 21,2  | 21,4  | 21,4  | 21,3  | 21,3  | 21,0  | 20,9  | 21,0  | 20,8  | 20,9  | 21,0  |
| 25 | 20,5  | 20,4  | 20,4  | 20,3  | 20,2  | 20,1  | 19,9  | 19,8  | 19,7  | 19,7  | 19,8  | 19,9  |
| 26 | 19,6  | 19,6  | 19,6  | 19,4  | 19,2  | 19,0  | 18,8  | 18,8  | 18,0  | 17,8  | 17,5  | 17,3  |
| 27 | 15,7  | 15,8  | 15,8  | 15,6  | 15,3  | 15,2  | 15,0  | 15,2  | 15,4  | 15,6  | 15,8  | 15,9  |
| 28 | 316,9 | 317,2 | 317,5 | 317,8 | 317,9 | 317,9 | 317,9 | 318,0 | 318,2 | 318,4 | 318,6 | 318,8 |

## Barometer bei 0° R.

Morgens.

Abends.

| T. | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1  | 320,5 | 320,7 | 320,7 | 320,8 | 320,9 | 320,9 | 320,8 | 320,7 | 320,7 | 320,6 | 320,6 | 320,6 |
| 2  | 20,5  | 20,5  | 20,5  | 20,6  | 20,5  | 20,5  | 20,4  | 20,3  | 20,2  | 20,2  | 20,3  | 20,4  |
| 3  | 20,2  | 20,2  | 20,1  | 20,1  | 20,0  | 19,9  | 19,5  | 19,4  | 19,3  | 19,3  | 19,4  | 19,5  |
| 4  | 21,0  | 21,2  | 21,1  | 21,1  | 21,0  | 21,0  | 20,8  | 20,6  | 20,6  | 20,4  | 20,3  | 20,3  |
| 5  | 19,5  | 19,6  | 19,7  | 19,9  | 19,9  | 19,9  | 20,1  | 20,1  | 20,3  | 20,4  | 20,5  | 20,5  |
| 6  | 19,6  | 19,6  | 19,6  | 19,7  | 19,8  | 19,9  | 19,7  | 19,8  | 20,0  | 20,0  | 20,1  | 20,2  |
| 7  | 19,7  | 19,7  | 19,5  | 19,3  | 19,1  | 19,0  | 18,7  | 18,5  | 18,2  | 18,0  | 17,7  | 17,6  |
| 8  | 16,4  | 16,5  | 16,5  | 16,5  | 16,3  | 16,2  | 16,2  | 16,1  | 16,2  | 16,3  | 16,4  | 16,6  |
| 9  | 18,6  | 19,0  | 19,2  | 19,3  | 19,3  | 19,5  | 19,4  | 19,5  | 19,8  | 19,9  | 20,1  | 20,5  |
| 10 | 22,5  | 22,6  | 22,6  | 22,6  | 22,5  | 22,4  | 22,3  | 22,2  | 22,1  | 22,1  | 22,1  | 22,2  |
| 11 | 21,4  | 21,3  | 21,2  | 21,2  | 21,1  | 21,0  | 20,8  | 20,6  | 20,4  | 20,2  | 20,1  | 20,0  |
| 12 | 19,7  | 19,7  | 19,6  | 19,6  | 19,5  | 19,4  | 19,2  | 19,1  | 19,0  | 18,8  | 18,8  | 18,7  |
| 13 | 17,9  | 17,8  | 17,9  | 17,9  | 17,9  | 17,9  | 17,6  | 17,5  | 17,4  | 17,1  | 17,0  | 17,1  |
| 14 | 16,9  | 17,1  | 17,0  | 17,1  | 17,0  | 16,9  | 16,7  | 16,5  | 16,3  | 16,1  | 16,1  | 16,1  |
| 15 | 14,7  | 14,6  | 14,6  | 14,5  | 14,5  | 14,4  | 14,2  | 14,2  | 14,1  | 14,2  | 14,6  | 14,8  |
| 16 | 16,8  | 17,4  | 17,7  | 17,8  | 17,9  | 18,1  | 18,2  | 18,4  | 18,4  | 18,4  | 18,7  | 18,8  |
| 17 | 19,6  | 19,6  | 19,7  | 19,6  | 19,5  | 19,4  | 19,1  | 18,9  | 18,6  | 18,4  | 18,4  | 18,3  |
| 18 | 16,8  | 16,7  | 16,6  | 16,4  | 16,3  | 16,1  | 15,8  | 15,6  | 15,4  | 15,3  | 15,2  | 15,2  |
| 19 | 16,6  | 16,8  | 17,0  | 17,0  | 17,1  | 17,2  | 17,3  | 17,5  | 17,6  | 17,7  | 18,0  | 18,2  |
| 20 | 20,9  | 21,0  | 21,2  | 21,3  | 21,3  | 21,2  | 21,1  | 21,0  | 20,8  | 20,8  | 20,8  | 20,8  |
| 21 | 19,6  | 19,5  | 19,4  | 19,2  | 18,9  | 18,6  | 18,2  | 17,7  | 17,3  | 17,0  | 16,9  | 16,8  |
| 22 | 16,5  | 16,5  | 16,5  | 16,7  | 16,7  | 16,8  | 16,8  | 16,9  | 17,0  | 17,0  | 17,3  | 17,4  |
| 23 | 18,3  | 18,4  | 18,4  | 18,4  | 18,3  | 18,3  | 18,1  | 18,0  | 18,0  | 17,9  | 17,9  | 17,9  |
| 24 | 17,1  | 17,1  | 17,0  | 16,9  | 16,8  | 16,7  | 16,5  | 16,3  | 16,1  | 16,0  | 16,0  | 16,0  |
| 25 | 15,6  | 15,4  | 15,4  | 15,4  | 15,4  | 15,6  | 15,6  | 15,6  | 15,5  | 15,5  | 15,4  | 15,4  |
| 26 | 16,2  | 16,3  | 16,3  | 16,2  | 16,1  | 15,9  | 15,8  | 15,7  | 15,6  | 15,5  | 15,5  | 15,6  |
| 27 | 17,4  | 17,5  | 17,7  | 17,8  | 17,9  | 17,9  | 17,8  | 17,7  | 17,7  | 17,7  | 17,7  | 17,8  |
| 28 | 17,4  | 17,4  | 17,3  | 17,2  | 17,1  | 16,9  | 16,6  | 16,4  | 16,2  | 16,1  | 16,0  | 16,0  |
| 29 | 15,2  | 15,1  | 15,0  | 14,9  | 14,6  | 14,3  | 14,0  | 13,7  | 13,4  | 13,3  | 13,1  | 13,0  |
| 30 | 11,6  | 11,3  | 10,9  | 10,4  | 10,0  | 9,6   | 9,3   | 9,0   | 9,3   | 9,9   | 10,6  | 11,0  |
| 31 | 312,2 | 312,3 | 312,5 | 312,6 | 312,8 | 312,9 | 313,1 | 313,4 | 313,7 | 314,4 | 315,1 | 315,6 |

**Barometer bei 0° R.**

Morgens.

Abends.

| T. | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1  | 318,8 | 319,0 | 319,1 | 319,3 | 319,4 | 319,4 | 319,4 | 319,4 | 319,5 | 319,6 | 319,8 | 320,0 |
| 2  | 20,4  | 20,3  | 20,3  | 20,2  | 20,2  | 20,1  | 19,9  | 19,8  | 19,7  | 19,6  | 19,5  | 19,6  |
| 3  | 20,3  | 20,4  | 20,5  | 20,5  | 20,6  | 20,7  | 20,6  | 20,5  | 20,6  | 20,6  | 20,5  | 20,6  |
| 4  | 20,0  | 20,1  | 20,1  | 20,1  | 20,0  | 19,9  | 19,7  | 19,4  | 19,4  | 19,2  | 19,2  | 19,2  |
| 5  | 19,7  | 19,9  | 19,9  | 19,8  | 19,7  | 19,5  | 19,5  | 19,3  | 19,2  | 19,1  | 19,1  | 19,0  |
| 6  | 19,4  | 19,5  | 19,7  | 19,9  | 19,9  | 19,8  | 19,8  | 19,8  | 19,7  | 19,8  | 19,9  | 20,0  |
| 7  | 20,0  | 19,9  | 19,8  | 19,7  | 19,5  | 19,4  | 19,3  | 19,2  | 19,0  | 18,9  | 18,8  | 18,8  |
| 8  | 18,5  | 18,5  | 18,5  | 18,5  | 18,4  | 18,3  | 18,2  | 18,2  | 18,1  | 18,1  | 18,0  | 18,0  |
| 9  | 16,3  | 16,1  | 15,9  | 15,7  | 15,4  | 15,3  | 15,1  | 15,0  | 14,8  | 14,8  | 14,8  | 14,9  |
| 10 | 15,3  | 15,2  | 15,2  | 15,1  | 14,9  | 14,5  | 14,2  | 13,9  | 13,6  | 13,4  | 13,1  | 12,9  |
| 11 | 11,5  | 11,5  | 11,4  | 11,3  | 11,2  | 11,1  | 10,9  | 10,8  | 10,6  | 10,4  | 10,3  | 10,3  |
| 12 | 11,5  | 11,8  | 12,1  | 12,3  | 12,6  | 12,8  | 13,0  | 13,2  | 13,2  | 13,5  | 13,7  | 13,7  |
| 13 | 11,7  | 11,4  | 11,1  | 10,8  | 10,7  | 10,4  | 9,9   | 10,0  | 10,2  | 10,3  | 10,5  | 10,8  |
| 14 | 11,9  | 12,0  | 12,1  | 12,3  | 12,4  | 12,5  | 12,5  | 12,5  | 12,6  | 12,7  | 12,8  | 12,9  |
| 15 | 10,8  | 10,9  | 10,8  | 10,6  | 10,5  | 10,6  | 10,3  | 10,2  | 10,2  | 10,1  | 10,2  | 10,9  |
| 16 | 13,8  | 13,9  | 13,9  | 13,9  | 13,8  | 13,7  | 13,6  | 13,5  | 13,5  | 13,4  | 13,3  | 13,5  |
| 17 | 14,3  | 14,5  | 14,6  | 14,5  | 14,6  | 14,5  | 14,6  | 14,5  | 14,5  | 14,6  | 14,9  | 14,8  |
| 18 | 16,4  | 16,6  | 16,6  | 16,6  | 16,6  | 16,5  | 16,4  | 16,1  | 15,9  | 15,7  | 15,5  | 15,2  |
| 19 | 14,0  | 13,9  | 13,9  | 13,8  | 13,7  | 13,5  | 13,4  | 13,2  | 13,1  | 13,0  | 13,0  | 12,8  |
| 20 | 11,9  | 12,0  | 12,1  | 12,1  | 12,2  | 12,3  | 12,5  | 12,6  | 12,6  | 12,6  | 12,5  | 12,4  |
| 21 | 12,6  | 12,7  | 12,7  | 12,7  | 12,7  | 12,7  | 12,6  | 12,5  | 12,5  | 12,4  | 12,4  | 12,3  |
| 22 | 11,4  | 11,3  | 11,0  | 10,9  | 10,8  | 10,8  | 10,9  | 11,1  | 11,3  | 11,5  | 11,8  | 12,0  |
| 23 | 13,9  | 14,1  | 14,2  | 14,4  | 14,5  | 14,5  | 14,6  | 14,7  | 14,7  | 14,8  | 15,0  | 15,1  |
| 24 | 16,3  | 16,3  | 16,4  | 16,4  | 16,4  | 16,4  | 16,4  | 16,4  | 16,4  | 16,4  | 16,5  | 16,6  |
| 25 | 17,6  | 17,7  | 17,7  | 17,6  | 17,6  | 17,5  | 17,4  | 17,3  | 17,2  | 17,2  | 17,3  | 17,6  |
| 26 | 18,9  | 19,0  | 19,1  | 19,1  | 19,0  | 18,9  | 18,7  | 18,6  | 18,6  | 18,7  | 18,7  | 18,6  |
| 27 | 18,3  | 18,3  | 18,1  | 17,9  | 17,8  | 17,7  | 17,5  | 17,3  | 17,2  | 17,1  | 16,9  | 16,7  |
| 28 | 15,0  | 14,9  | 14,7  | 14,5  | 14,2  | 13,9  | 13,7  | 13,4  | 13,1  | 13,1  | 13,2  | 13,2  |
| 29 | 15,5  | 15,7  | 15,9  | 16,1  | 16,1  | 16,2  | 16,2  | 16,2  | 16,1  | 16,1  | 16,2  | 16,2  |
| 30 | 316,5 | 316,5 | 316,5 | 316,5 | 316,4 | 316,2 | 316,0 | 315,9 | 315,8 | 315,6 | 315,4 | 315,4 |

## Barometer bei 0° R.

Morgens.

Abends.

| T. | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1  | 314,3 | 314,3 | 314,2 | 314,2 | 314,0 | 314,0 | 313,8 | 313,8 | 313,9 | 314,0 | 314,1 | 314,0 |
| 2  | 16,3  | 16,4  | 16,4  | 16,4  | 16,4  | 16,3  | 16,2  | 16,1  | 16,0  | 15,9  | 16,0  | 16,1  |
| 3  | 16,0  | 16,0  | 16,0  | 16,0  | 15,9  | 15,8  | 15,7  | 15,5  | 15,3  | 15,1  | 15,0  | 15,0  |
| 4  | 13,5  | 13,5  | 13,3  | 12,9  | 12,7  | 12,3  | 11,8  | 11,4  | 10,9  | 10,8  | 10,6  | 10,5  |
| 5  | 11,7  | 12,2  | 12,6  | 12,9  | 13,2  | 13,5  | 13,8  | 14,1  | 14,4  | 14,7  | 15,0  | 15,4  |
| 6  | 17,8  | 17,9  | 18,1  | 18,1  | 18,1  | 18,1  | 18,1  | 18,1  | 18,0  | 18,0  | 18,0  | 18,0  |
| 7  | 18,1  | 18,0  | 17,9  | 17,8  | 17,7  | 17,5  | 17,4  | 17,3  | 17,3  | 17,3  | 17,3  | 17,3  |
| 8  | 17,5  | 17,5  | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,7  | 17,6  | 17,7  |
| 9  | 17,5  | 17,6  | 17,5  | 17,5  | 17,5  | 17,5  | 17,5  | 17,3  | 17,3  | 17,2  | 17,2  | 17,2  |
| 10 | 17,4  | 17,5  | 17,5  | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,5  | 17,4  | 17,4  | 17,4  | 17,4  | 17,4  |
| 11 | 18,0  | 18,1  | 18,2  | 18,3  | 18,3  | 18,4  | 18,4  | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,3  |
| 12 | 19,0  | 19,1  | 19,1  | 19,2  | 19,2  | 19,2  | 19,2  | 19,1  | 19,0  | 18,8  | 18,6  | 18,6  |
| 13 | 17,8  | 17,8  | 17,7  | 17,7  | 17,6  | 17,4  | 17,3  | 17,1  | 17,0  | 16,9  | 16,9  | 16,9  |
| 14 | 16,3  | 16,2  | 16,0  | 15,9  | 15,8  | 15,8  | 15,7  | 15,5  | 15,3  | 15,2  | 15,1  | 15,1  |
| 15 | 14,1  | 14,1  | 14,0  | 13,9  | 13,8  | 13,7  | 13,6  | 13,5  | 13,5  | 13,5  | 13,4  | 13,4  |
| 16 | 13,9  | 13,9  | 14,0  | 14,0  | 14,1  | 14,0  | 14,1  | 14,1  | 14,1  | 14,0  | 13,9  | 14,0  |
| 17 | 15,1  | 15,2  | 15,3  | 15,4  | 15,5  | 15,5  | 15,4  | 15,4  | 15,4  | 15,3  | 15,3  | 15,5  |
| 18 | 15,3  | 15,3  | 15,3  | 15,4  | 15,3  | 15,3  | 15,3  | 15,2  | 15,2  | 15,2  | 15,2  | 15,3  |
| 19 | 15,2  | 15,2  | 15,2  | 15,3  | 15,4  | 15,3  | 15,3  | 15,2  | 15,2  | 15,1  | 15,1  | 15,1  |
| 20 | 15,9  | 16,0  | 16,0  | 16,0  | 15,9  | 15,9  | 15,8  | 15,7  | 15,6  | 15,5  | 15,4  | 15,4  |
| 21 | 15,7  | 15,7  | 15,7  | 15,6  | 15,6  | 15,5  | 15,4  | 15,3  | 15,2  | 15,2  | 15,2  | 15,2  |
| 22 | 15,9  | 15,9  | 15,9  | 15,9  | 15,9  | 15,8  | 15,7  | 15,6  | 15,5  | 15,7  | 15,6  | 15,6  |
| 23 | 16,0  | 15,9  | 15,9  | 15,9  | 15,9  | 15,8  | 15,8  | 15,7  | 15,7  | 15,7  | 15,7  | 15,7  |
| 24 | 16,0  | 16,1  | 16,0  | 16,0  | 16,0  | 16,0  | 15,9  | 15,8  | 15,7  | 15,6  | 15,6  | 15,7  |
| 25 | 16,1  | 16,2  | 16,2  | 16,1  | 16,1  | 16,0  | 15,8  | 15,6  | 15,5  | 15,4  | 15,3  | 15,4  |
| 26 | 16,0  | 16,1  | 16,2  | 16,1  | 16,1  | 15,9  | 15,7  | 15,5  | 15,5  | 15,5  | 15,4  | 15,5  |
| 27 | 15,9  | 15,9  | 15,9  | 15,8  | 15,8  | 15,7  | 15,5  | 15,4  | 15,3  | 15,2  | 15,2  | 15,3  |
| 28 | 15,2  | 15,1  | 15,1  | 15,2  | 15,1  | 15,0  | 14,9  | 14,9  | 14,8  | 14,7  | 14,7  | 14,7  |
| 29 | 14,6  | 14,7  | 14,8  | 14,8  | 14,8  | 14,7  | 14,5  | 14,4  | 14,3  | 14,3  | 14,3  | 14,4  |
| 30 | 14,8  | 14,7  | 14,7  | 14,7  | 14,6  | 14,4  | 14,2  | 14,1  | 14,0  | 14,0  | 14,0  | 14,1  |
| 31 | 315,3 | 315,4 | 315,6 | 315,7 | 315,8 | 315,8 | 315,7 | 315,7 | 315,7 | 315,8 | 315,8 | 315,8 |

## Barometer bei 0° R.

Morgens.

Abends.

| T. | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1  | 317,0 | 317,0 | 317,0 | 316,9 | 316,7 | 316,4 | 316,2 | 315,9 | 315,7 | 315,6 | 315,5 | 315,4 |
| 2  | 14,3  | 14,2  | 14,1  | 14,1  | 13,9  | 13,9  | 13,6  | 13,4  | 13,3  | 13,1  | 13,0  | 13,0  |
| 3  | 13,6  | 13,7  | 13,7  | 13,7  | 13,7  | 13,7  | 13,7  | 13,6  | 13,5  | 13,6  | 13,9  | 13,8  |
| 4  | 14,7  | 14,8  | 14,9  | 15,0  | 15,1  | 15,2  | 15,1  | 15,1  | 15,0  | 15,1  | 15,1  | 15,1  |
| 5  | 15,9  | 16,0  | 16,2  | 16,3  | 16,4  | 16,4  | 16,5  | 16,5  | 16,5  | 16,6  | 16,7  | 16,9  |
| 6  | 18,2  | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,2  | 18,1  | 18,0  | 17,9  | 17,8  | 17,7  |
| 7  | 18,0  | 18,0  | 18,1  | 18,1  | 18,0  | 18,0  | 17,9  | 17,8  | 17,7  | 17,6  | 17,6  | 17,6  |
| 8  | 16,8  | 16,6  | 16,5  | 16,3  | 16,1  | 15,9  | 15,7  | 15,5  | 15,3  | 15,2  | 15,0  | 15,0  |
| 9  | 14,0  | 14,0  | 14,0  | 14,0  | 14,0  | 14,0  | 13,9  | 13,7  | 13,9  | 13,9  | 13,9  | 14,0  |
| 10 | 14,2  | 14,2  | 14,1  | 14,0  | 13,9  | 13,8  | 13,4  | 13,4  | 13,3  | 13,9  | 13,9  | 13,9  |
| 11 | 13,9  | 14,5  | 14,8  | 14,8  | 15,0  | 15,1  | 15,2  | 15,1  | 15,2  | 15,4  | 15,5  | 15,7  |
| 12 | 17,0  | 16,9  | 16,9  | 16,9  | 16,8  | 16,7  | 16,7  | 16,5  | 16,4  | 16,4  | 16,5  | 16,8  |
| 13 | 17,9  | 18,0  | 18,0  | 18,0  | 17,9  | 17,9  | 17,7  | 17,6  | 17,4  | 17,2  | 17,1  | 17,1  |
| 14 | 16,9  | 17,0  | 16,8  | 16,9  | 16,9  | 16,5  | 16,2  | 16,1  | 16,3  | 16,1  | 16,1  | 16,2  |
| 15 | 17,5  | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,4  | 17,3  | 17,2  | 17,1  | 16,9  | 16,7  | 16,6  |
| 16 | 15,9  | 15,9  | 15,9  | 15,8  | 15,8  | 15,8  | 15,6  | 15,5  | 15,3  | 15,3  | 15,1  | 15,2  |
| 17 | 15,6  | 15,9  | 16,0  | 16,1  | 16,3  | 16,4  | 16,6  | 16,6  | 16,6  | 16,7  | 16,8  | 17,0  |
| 18 | 18,3  | 18,5  | 18,5  | 18,4  | 18,3  | 18,2  | 18,2  | 18,1  | 18,1  | 18,0  | 17,9  | 18,0  |
| 19 | 18,1  | 18,0  | 18,0  | 18,0  | 17,9  | 17,8  | 17,6  | 17,5  | 17,4  | 17,4  | 17,2  | 17,1  |
| 20 | 16,6  | 16,6  | 16,5  | 16,4  | 16,3  | 16,2  | 16,2  | 16,0  | 15,9  | 15,9  | 15,8  | 15,7  |
| 21 | 15,7  | 15,7  | 15,6  | 15,6  | 15,6  | 15,6  | 15,4  | 15,3  | 15,2  | 15,1  | 15,2  | 15,2  |
| 22 | 17,7  | 17,9  | 18,0  | 18,1  | 18,2  | 18,3  | 18,4  | 18,5  | 18,6  | 18,6  | 18,6  | 18,8  |
| 23 | 19,3  | 19,3  | 19,3  | 19,3  | 19,2  | 19,2  | 19,0  | 18,9  | 18,9  | 18,8  | 18,8  | 18,9  |
| 24 | 18,8  | 18,7  | 18,4  | 18,2  | 18,0  | 18,4  | 18,5  | 18,6  | 18,8  | 18,8  | 18,8  | 18,8  |
| 25 | 19,5  | 19,5  | 19,6  | 19,6  | 19,6  | 19,5  | 19,5  | 19,4  | 19,3  | 19,3  | 19,3  | 19,3  |
| 26 | 19,9  | 19,9  | 19,9  | 19,9  | 19,9  | 19,9  | 19,8  | 19,8  | 19,8  | 19,8  | 19,9  | 19,9  |
| 27 | 20,4  | 20,4  | 20,3  | 20,4  | 20,3  | 20,2  | 20,2  | 20,1  | 20,0  | 19,9  | 19,8  | 19,8  |
| 28 | 18,8  | 18,8  | 18,6  | 18,5  | 18,4  | 18,3  | 18,1  | 17,9  | 17,9  | 17,7  | 17,6  | 17,6  |
| 29 | 17,3  | 17,3  | 17,3  | 17,3  | 17,2  | 17,2  | 17,0  | 16,9  | 16,8  | 16,7  | 16,6  | 16,5  |
| 30 | 316,8 | 316,8 | 316,8 | 316,8 | 316,7 | 316,6 | 316,5 | 316,4 | 316,5 | 316,4 | 316,5 | 316,5 |



## Barometer bei 0° R.

Morgens.

Abends.

| T. | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1  | 317,9 | 318,0 | 318,2 | 318,3 | 318,4 | 318,4 | 318,4 | 318,4 | 318,4 | 318,4 | 318,3 | 318,3 |
| 2  | 19,6  | 19,6  | 19,6  | 19,7  | 19,7  | 19,7  | 19,7  | 19,6  | 19,6  | 19,6  | 19,6  | 19,6  |
| 3  | 20,0  | 20,0  | 20,0  | 19,9  | 19,8  | 19,8  | 19,6  | 19,6  | 19,6  | 19,5  | 19,4  | 19,4  |
| 4  | 19,7  | 19,8  | 19,9  | 19,9  | 19,9  | 19,7  | 19,7  | 19,7  | 19,7  | 19,6  | 19,5  | 19,4  |
| 5  | 20,3  | 20,4  | 20,5  | 20,5  | 20,4  | 20,4  | 20,3  | 20,3  | 20,2  | 20,2  | 20,3  | 20,2  |
| 6  | 20,8  | 20,9  | 20,9  | 20,9  | 20,8  | 20,8  | 20,7  | 20,6  | 20,6  | 20,4  | 20,4  | 20,4  |
| 7  | 20,3  | 20,3  | 20,3  | 20,2  | 20,1  | 20,0  | 19,8  | 19,7  | 19,6  | 19,5  | 19,4  | 19,3  |
| 8  | 19,0  | 19,0  | 18,9  | 18,9  | 18,8  | 18,6  | 18,4  | 18,4  | 18,3  | 18,7  | 18,7  | 18,7  |
| 9  | 19,3  | 19,3  | 19,4  | 19,3  | 19,2  | 19,2  | 19,2  | 19,2  | 19,1  | 19,2  | 19,1  | 19,1  |
| 10 | 19,8  | 19,8  | 19,8  | 19,8  | 19,7  | 19,7  | 19,7  | 19,7  | 19,6  | 19,6  | 19,6  | 19,6  |
| 11 | 20,2  | 20,3  | 20,4  | 20,4  | 20,4  | 20,4  | 20,3  | 20,3  | 20,3  | 20,2  | 20,2  | 20,2  |
| 12 | 20,9  | 20,9  | 20,9  | 20,9  | 20,8  | 20,7  | 20,6  | 20,6  | 20,5  | 20,5  | 20,4  | 20,3  |
| 13 | 20,7  | 20,7  | 20,7  | 20,6  | 20,5  | 20,4  | 20,3  | 20,2  | 20,1  | 19,9  | 19,8  | 19,8  |
| 14 | 19,6  | 19,5  | 19,5  | 19,5  | 19,4  | 19,3  | 19,2  | 19,0  | 18,9  | 18,8  | 18,7  | 18,6  |
| 15 | 19,2  | 19,3  | 19,2  | 19,1  | 19,0  | 18,8  | 18,7  | 18,6  | 18,5  | 18,5  | 18,6  | 18,6  |
| 16 | 19,8  | 19,9  | 19,9  | 19,9  | 19,9  | 19,9  | 19,9  | 19,8  | 19,8  | 19,7  | 19,7  | 19,8  |
| 17 | 20,1  | 20,1  | 20,1  | 19,9  | 19,8  | 19,6  | 19,4  | 19,2  | 19,1  | 19,0  | 18,9  | 18,8  |
| 18 | 18,2  | 18,1  | 18,1  | 18,1  | 18,0  | 17,9  | 17,7  | 17,6  | 17,5  | 17,4  | 17,3  | 17,2  |
| 19 | 18,1  | 18,1  | 18,2  | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,2  | 18,1  | 18,1  | 18,1  | 18,0  | 18,0  |
| 20 | 18,9  | 18,9  | 18,9  | 18,9  | 18,7  | 18,6  | 18,4  | 18,4  | 18,2  | 18,5  | 18,4  | 18,8  |
| 21 | 18,7  | 18,6  | 18,6  | 18,6  | 18,5  | 18,4  | 18,3  | 18,1  | 18,0  | 17,8  | 17,8  | 17,8  |
| 22 | 17,8  | 17,7  | 17,5  | 17,4  | 17,2  | 17,0  | 16,9  | 16,7  | 16,5  | 16,4  | 16,9  | 16,8  |
| 23 | 16,7  | 16,5  | 16,3  | 16,0  | 15,6  | 17,9  | 17,1  | 17,4  | 16,8  | 16,7  | 16,6  | 16,5  |
| 24 | 17,3  | 17,5  | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,5  | 17,2  | 17,3  | 17,4  | 17,5  | 17,4  | 17,4  |
| 25 | 17,8  | 17,9  | 17,8  | 17,9  | 17,9  | 17,9  | 17,8  | 17,8  | 17,7  | 17,7  | 17,7  | 17,8  |
| 26 | 18,1  | 18,2  | 18,2  | 18,2  | 18,2  | 18,2  | 18,2  | 18,2  | 18,2  | 18,2  | 18,3  | 18,3  |
| 27 | 19,4  | 19,4  | 19,4  | 19,5  | 19,5  | 19,4  | 19,4  | 19,4  | 19,3  | 19,2  | 19,2  | 19,2  |
| 28 | 19,6  | 19,8  | 19,8  | 19,8  | 19,8  | 19,8  | 19,7  | 19,5  | 19,5  | 19,5  | 19,4  | 19,3  |
| 29 | 19,3  | 19,4  | 19,4  | 19,4  | 19,3  | 19,2  | 19,0  | 18,8  | 18,7  | 18,6  | 18,5  | 18,4  |
| 30 | 18,0  | 17,9  | 18,0  | 17,9  | 17,7  | 17,6  | 17,3  | 17,0  | 16,9  | 16,8  | 16,7  | 16,7  |
| 31 | 317,4 | 317,3 | 317,3 | 317,3 | 317,3 | 317,2 | 317,1 | 317,0 | 316,9 | 316,9 | 316,8 | 316,7 |

## Barometer bei 0° R.

**Morgens.**

**Abends.**

[illegible]

## Barometer bei 0° R.

Morgens.

Abends.

| T. | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1  | 315,7 | 315,8 | 315,8 | 315,8 | 315,8 | 315,8 | 315,7 | 315,7 | 315,6 | 315,6 | 315,6 | 315,6 |
| 2  | 16,7  | 17,0  | 17,2  | 17,3  | 17,3  | 17,4  | 17,4  | 17,5  | 17,6  | 17,7  | 17,8  | 17,9  |
| 3  | 18,1  | 18,1  | 18,2  | 18,2  | 18,1  | 18,0  | 18,0  | 17,8  | 17,8  | 17,7  | 17,7  | 17,7  |
| 4  | 18,1  | 18,1  | 18,2  | 18,2  | 18,2  | 18,1  | 18,0  | 17,8  | 17,7  | 17,7  | 17,6  | 17,6  |
| 5  | 16,5  | 16,8  | 17,0  | 17,1  | 17,3  | 17,4  | 17,4  | 17,6  | 17,7  | 17,8  | 17,8  | 18,0  |
| 6  | 19,0  | 19,0  | 19,0  | 19,0  | 18,9  | 18,8  | 18,6  | 18,5  | 18,8  | 18,3  | 18,3  | 18,2  |
| 7  | 17,6  | 17,6  | 17,5  | 17,5  | 17,5  | 17,5  | 17,5  | 17,6  | 17,7  | 17,7  | 17,8  | 17,8  |
| 8  | 19,0  | 19,0  | 19,0  | 19,0  | 18,9  | 18,8  | 18,7  | 18,6  | 18,7  | 18,6  | 18,7  | 18,8  |
| 9  | 19,2  | 19,3  | 19,3  | 19,3  | 19,2  | 19,2  | 19,1  | 19,0  | 18,9  | 18,9  | 18,8  | 18,8  |
| 10 | 18,7  | 18,7  | 18,7  | 18,6  | 18,6  | 18,5  | 18,4  | 18,3  | 18,3  | 18,5  | 18,8  | 19,0  |
| 11 | 20,2  | 20,3  | 20,4  | 20,6  | 20,6  | 20,5  | 20,3  | 20,3  | 20,3  | 20,2  | 20,2  | 20,3  |
| 12 | 20,2  | 20,2  | 20,2  | 20,1  | 19,9  | 19,8  | 19,7  | 19,7  | 19,8  | 19,7  | 19,5  | 19,5  |
| 13 | 18,0  | 17,9  | 17,8  | 17,7  | 17,5  | 17,3  | 17,1  | 17,0  | 16,8  | 16,6  | 16,5  | 16,6  |
| 14 | 16,7  | 16,5  | 16,5  | 16,3  | 16,2  | 15,8  | 15,7  | 15,3  | 15,1  | 14,8  | 14,6  | 14,4  |
| 15 | 13,9  | 14,0  | 13,9  | 13,9  | 13,9  | 14,0  | 14,0  | 14,0  | 13,9  | 14,0  | 13,9  | 13,9  |
| 16 | 12,9  | 12,8  | 12,6  | 12,6  | 12,5  | 12,5  | 12,5  | 12,4  | 12,3  | 12,3  | 12,2  | 12,1  |
| 17 | 10,7  | 10,9  | 11,0  | 11,3  | 11,2  | 11,2  | 11,5  | 11,7  | 11,9  | 12,1  | 12,3  | 12,5  |
| 18 | 14,4  | 14,7  | 14,9  | 15,0  | 15,0  | 15,1  | 15,3  | 15,5  | 15,5  | 15,7  | 16,0  | 16,2  |
| 19 | 18,0  | 18,1  | 18,2  | 18,2  | 18,2  | 18,2  | 18,1  | 18,0  | 18,0  | 17,9  | 17,9  | 18,0  |
| 20 | 17,9  | 17,9  | 17,9  | 17,8  | 17,7  | 17,6  | 17,6  | 17,5  | 17,4  | 17,4  | 17,4  | 17,4  |
| 21 | 17,3  | 17,2  | 17,2  | 17,2  | 17,1  | 16,9  | 16,6  | 16,4  | 16,2  | 16,1  | 16,0  | 16,0  |
| 22 | 15,7  | 16,2  | 16,6  | 17,0  | 17,2  | 17,4  | 17,4  | 17,4  | 17,4  | 17,4  | 17,4  | 17,5  |
| 23 | 18,1  | 18,2  | 18,4  | 18,6  | 18,7  | 18,6  | 18,6  | 18,5  | 18,6  | 18,7  | 18,7  | 18,8  |
| 24 | 19,7  | 19,8  | 19,8  | 19,9  | 19,9  | 19,8  | 19,7  | 19,7  | 19,7  | 19,7  | 19,6  | 19,6  |
| 25 | 19,7  | 19,8  | 19,8  | 19,8  | 19,8  | 19,7  | 19,6  | 19,6  | 19,5  | 19,5  | 19,5  | 19,5  |
| 26 | 20,2  | 20,3  | 20,3  | 20,3  | 20,3  | 20,3  | 20,1  | 20,1  | 19,9  | 19,8  | 19,7  | 19,6  |
| 27 | 19,5  | 19,6  | 19,7  | 19,7  | 19,7  | 19,7  | 19,6  | 19,5  | 19,4  | 19,3  | 19,2  | 19,2  |
| 28 | 18,7  | 18,7  | 18,6  | 18,6  | 18,4  | 18,2  | 17,9  | 17,7  | 17,5  | 17,4  | 17,3  | 17,2  |
| 29 | 16,8  | 16,7  | 16,7  | 16,6  | 16,5  | 16,4  | 16,2  | 16,1  | 15,9  | 15,8  | 15,7  | 15,7  |
| 30 | 319,3 | 319,5 | 319,6 | 319,6 | 319,6 | 319,5 | 319,4 | 319,4 | 319,4 | 319,4 | 319,4 | 319,4 |

| Barometer bei 0° R. |       |       |       |       |       |         |       |       |       |       |       |       |
|---------------------|-------|-------|-------|-------|-------|---------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Morgens.            |       |       |       |       |       | Abends. |       |       |       |       |       |       |
| T.                  |       |       |       |       |       |         |       |       |       |       |       |       |
| 1                   | 319,5 | 319,6 | 319,7 | 319,8 | 319,8 | 319,8   | 319,7 | 319,8 | 319,8 | 319,8 | 319,6 | 319,7 |
| 2                   | 20,5  | 20,6  | 20,8  | 20,9  | 20,8  | 20,8    | 20,7  | 20,7  | 20,7  | 20,8  | 20,8  | 20,9  |
| 3                   | 21,1  | 21,0  | 21,0  | 21,0  | 20,9  | 20,8    | 20,5  | 20,3  | 20,2  | 20,1  | 20,0  | 20,0  |
| 4                   | 19,8  | 19,8  | 19,7  | 19,6  | 19,5  | 19,4    | 19,2  | 19,2  | 19,2  | 19,1  | 19,1  | 19,2  |
| 5                   | 18,9  | 19,0  | 19,0  | 18,9  | 18,8  | 18,7    | 18,5  | 18,4  | 18,3  | 18,1  | 18,1  | 18,1  |
| 6                   | 18,0  | 18,1  | 18,2  | 18,2  | 18,2  | 18,0    | 17,9  | 17,8  | 17,8  | 17,6  | 17,7  | 17,7  |
| 7                   | 17,7  | 17,6  | 17,6  | 17,5  | 17,4  | 17,2    | 17,0  | 16,9  | 16,8  | 16,7  | 16,8  | 16,8  |
| 8                   | 18,1  | 18,2  | 18,3  | 18,4  | 18,4  | 18,3    | 18,2  | 18,1  | 18,0  | 18,0  | 18,0  | 18,0  |
| 9                   | 17,2  | 17,2  | 17,1  | 17,1  | 17,0  | 16,9    | 16,7  | 16,5  | 16,5  | 16,4  | 16,3  | 16,3  |
| 10                  | 15,5  | 15,5  | 15,4  | 15,5  | 15,4  | 15,4    | 15,2  | 15,2  | 15,3  | 15,3  | 15,4  | 15,5  |
| 11                  | 16,2  | 16,4  | 16,6  | 16,7  | 16,8  | 16,8    | 16,7  | 16,7  | 16,6  | 16,5  | 16,6  | 16,6  |
| 12                  | 16,2  | 16,3  | 16,2  | 16,2  | 16,2  | 16,1    | 16,0  | 15,9  | 15,8  | 15,8  | 15,9  | 16,0  |
| 13                  | 16,2  | 16,2  | 16,3  | 16,2  | 16,0  | 15,9    | 15,7  | 15,6  | 15,5  | 15,4  | 15,4  | 15,4  |
| 14                  | 15,0  | 15,1  | 15,1  | 15,1  | 15,0  | 14,9    | 14,7  | 14,7  | 14,7  | 14,7  | 14,7  | 14,8  |
| 15                  | 14,5  | 14,6  | 14,6  | 14,5  | 14,5  | 14,5    | 14,4  | 14,3  | 14,3  | 14,4  | 14,5  | 14,6  |
| 16                  | 15,8  | 16,1  | 16,2  | 16,3  | 16,4  | 16,5    | 16,4  | 16,5  | 16,5  | 16,5  | 16,5  | 16,6  |
| 17                  | 18,0  | 18,1  | 18,0  | 17,9  | 17,8  | 17,6    | 17,5  | 17,5  | 17,6  | 17,7  | 17,9  | 17,9  |
| 18                  | 18,0  | 18,0  | 17,9  | 17,9  | 17,7  | 17,6    | 17,4  | 17,3  | 17,2  | 17,0  | 17,0  | 17,0  |
| 19                  | 16,3  | 16,5  | 16,6  | 16,6  | 16,6  | 16,6    | 16,6  | 16,5  | 16,3  | 16,3  | 16,3  | 16,3  |
| 20                  | 14,1  | 14,0  | 13,8  | 13,7  | 13,7  | 13,5    | 13,3  | 13,0  | 12,8  | 12,7  | 12,7  | 12,6  |
| 21                  | 10,9  | 10,6  | 10,3  | 10,1  | 9,9   | 9,6     | 9,4   | 9,1   | 8,8   | 8,1   | 8,0   | 8,8   |
| 22                  | 11,2  | 11,7  | 11,9  | 12,4  | 12,5  | 12,6    | 13,0  | 13,3  | 13,7  | 13,9  | 14,1  | 14,5  |
| 23                  | 14,3  | 14,2  | 14,1  | 13,9  | 13,6  | 13,4    | 12,9  | 12,6  | 12,6  | 12,4  | 12,1  | 12,0  |
| 24                  | 13,4  | 13,5  | 13,6  | 13,7  | 13,7  | 13,7    | 13,7  | 13,7  | 13,7  | 13,8  | 13,9  | 13,9  |
| 25                  | 15,5  | 15,9  | 16,1  | 16,1  | 16,2  | 16,1    | 15,9  | 15,7  | 15,8  | 15,7  | 15,6  | 15,6  |
| 26                  | 15,4  | 15,5  | 15,6  | 15,5  | 15,5  | 15,3    | 15,2  | 15,1  | 14,9  | 14,9  | 14,9  | 14,9  |
| 27                  | 16,5  | 16,6  | 16,6  | 16,7  | 16,7  | 16,7    | 16,8  | 17,0  | 17,1  | 17,2  | 17,4  | 17,5  |
| 28                  | 18,8  | 18,8  | 18,8  | 18,7  | 18,5  | 18,1    | 17,9  | 17,6  | 17,4  | 17,1  | 16,8  | 16,6  |
| 29                  | 14,5  | 14,2  | 13,9  | 13,7  | 13,5  | 13,2    | 12,9  | 12,8  | 12,8  | 12,8  | 12,7  | 12,6  |
| 30                  | 12,8  | 13,4  | 13,6  | 14,3  | 14,5  | 14,5    | 14,6  | 14,6  | 14,5  | 14,5  | 14,5  | 14,6  |
| 31                  | 309,9 | 310,1 | 310,5 | 310,8 | 310,9 | 310,9   | 310,9 | 310,9 | 310,9 | 311,1 | 311,4 | 311,6 |

**Barometer bei 0° R.**

Morgens.

Abends.

| T. | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1  | 310,4 | 310,4 | 310,4 | 310,1 | 310,0 | 310,0 | 310,4 | 310,4 | 310,8 | 311,0 | 311,2 | 311,3 |
| 2  | 15,1  | 15,5  | 15,5  | 15,7  | 16,0  | 16,3  | 16,4  | 16,6  | 16,8  | 17,0  | 17,2  | 17,5  |
| 3  | 18,5  | 18,5  | 18,6  | 18,5  | 18,3  | 18,1  | 18,0  | 17,7  | 17,6  | 17,5  | 17,5  | 17,6  |
| 4  | 15,4  | 15,2  | 14,9  | 14,6  | 14,4  | 14,2  | 14,1  | 13,9  | 13,6  | 13,3  | 13,3  | 13,2  |
| 5  | 13,9  | 14,2  | 14,3  | 14,3  | 14,6  | 14,8  | 15,1  | 15,5  | 15,7  | 16,0  | 16,3  | 16,6  |
| 6  | 17,4  | 17,5  | 17,6  | 17,7  | 17,8  | 17,8  | 17,8  | 17,8  | 17,8  | 17,9  | 18,1  | 18,2  |
| 7  | 18,8  | 19,0  | 19,1  | 19,1  | 19,1  | 18,9  | 18,8  | 18,7  | 18,6  | 18,7  | 18,7  | 18,7  |
| 8  | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,3  | 17,0  | 16,8  | 16,7  | 16,5  | 16,4  | 16,3  | 16,3  |
| 9  | 16,9  | 17,1  | 17,2  | 17,4  | 17,4  | 17,4  | 17,4  | 17,4  | 17,7  | 18,0  | 18,2  | 18,6  |
| 10 | 20,5  | 20,8  | 21,1  | 21,2  | 21,4  | 21,6  | 21,8  | 22,0  | 22,3  | 22,5  | 22,8  | 23,2  |
| 11 | 24,6  | 24,7  | 24,8  | 24,8  | 24,7  | 24,5  | 24,3  | 24,3  | 24,2  | 24,3  | 24,4  | 24,4  |
| 12 | 23,1  | 23,0  | 23,0  | 23,0  | 22,8  | 22,7  | 22,4  | 22,3  | 22,3  | 22,3  | 22,3  | 22,3  |
| 13 | 21,8  | 21,8  | 21,8  | 21,7  | 21,7  | 21,6  | 21,4  | 21,3  | 21,3  | 21,2  | 21,1  | 21,1  |
| 14 | 20,3  | 20,4  | 20,4  | 20,4  | 20,3  | 20,1  | 19,9  | 19,7  | 19,6  | 19,5  | 19,5  | 19,5  |
| 15 | 18,3  | 18,0  | 18,2  | 17,9  | 18,0  | 17,8  | 17,5  | 17,3  | 17,3  | 17,2  | 17,5  | 17,8  |
| 16 | 17,4  | 17,4  | 17,6  | 17,6  | 17,7  | 17,6  | 17,5  | 17,5  | 17,5  | 17,5  | 17,6  | 17,6  |
| 17 | 17,7  | 17,7  | 17,8  | 17,8  | 17,9  | 17,8  | 17,9  | 17,9  | 17,9  | 18,1  | 18,3  | 18,4  |
| 18 | 20,4  | 20,7  | 20,8  | 20,9  | 21,0  | 21,0  | 21,1  | 21,2  | 21,3  | 21,4  | 21,6  | 21,6  |
| 19 | 21,9  | 22,0  | 22,0  | 21,9  | 21,7  | 21,6  | 21,3  | 21,2  | 21,2  | 21,2  | 21,2  | 21,3  |
| 20 | 20,2  | 20,2  | 20,1  | 20,0  | 19,8  | 19,6  | 19,4  | 19,2  | 19,1  | 19,0  | 19,0  | 19,0  |
| 21 | 17,8  | 17,9  | 17,9  | 18,0  | 18,0  | 17,8  | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,5  | 17,5  | 17,5  |
| 22 | 18,9  | 19,0  | 19,2  | 19,3  | 19,3  | 19,3  | 19,3  | 19,4  | 19,4  | 19,4  | 19,5  | 19,6  |
| 23 | 19,4  | 19,4  | 19,4  | 19,4  | 19,3  | 19,1  | 19,0  | 18,9  | 18,9  | 18,9  | 19,0  | 19,1  |
| 24 | 18,5  | 18,6  | 18,5  | 18,5  | 18,4  | 18,2  | 18,1  | 18,0  | 17,9  | 17,9  | 18,0  | 18,0  |
| 25 | 17,8  | 17,9  | 18,0  | 18,0  | 18,1  | 18,0  | 18,0  | 18,0  | 18,0  | 18,1  | 18,1  | 18,1  |
| 26 | 18,5  | 18,6  | 18,7  | 18,9  | 18,9  | 18,9  | 18,8  | 18,8  | 18,8  | 18,7  | 18,9  | 19,0  |
| 27 | 16,5  | 16,5  | 16,8  | 16,9  | 16,9  | 17,2  | 17,2  | 17,3  | 17,3  | 17,4  | 17,7  | 18,0  |
| 28 | 19,8  | 19,6  | 19,7  | 19,5  | 19,0  | 18,6  | 18,1  | 17,7  | 17,3  | 17,0  | 16,7  | 16,4  |
| 29 | 17,3  | 17,2  | 17,2  | 17,1  | 17,0  | 16,7  | 16,5  | 16,2  | 15,9  | 15,8  | 15,7  | 15,7  |
| 30 | 312,8 | 312,1 | 311,8 | 311,8 | 311,5 | 311,2 | 311,0 | 311,0 | 310,9 | 311,0 | 310,8 | 310,7 |

## Barometer bei 0° R.

Morgens.

Abends.

| T. | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1  | 311,3 | 311,6 | 311,8 | 311,9 | 312,0 | 311,9 | 312,0 | 312,1 | 312,3 | 312,5 | 312,7 | 312,9 |
| 2  | 13,0  | 13,0  | 13,0  | 13,0  | 12,8  | 12,7  | 12,6  | 12,7  | 12,9  | 13,0  | 13,1  | 13,2  |
| 3  | 15,0  | 15,1  | 15,2  | 15,4  | 15,4  | 15,4  | 15,4  | 15,5  | 15,7  | 15,9  | 16,0  | 16,1  |
| 4  | 17,5  | 17,6  | 17,9  | 18,0  | 18,0  | 18,0  | 18,1  | 18,1  | 18,2  | 18,4  | 18,5  | 18,5  |
| 5  | 18,5  | 18,6  | 18,6  | 18,6  | 18,5  | 18,3  | 18,1  | 18,1  | 18,1  | 18,2  | 18,1  | 18,2  |
| 6  | 18,2  | 18,3  | 18,5  | 18,4  | 18,4  | 18,1  | 17,9  | 17,9  | 17,8  | 17,8  | 17,7  | 17,7  |
| 7  | 19,0  | 19,2  | 19,4  | 19,4  | 19,4  | 19,4  | 19,6  | 19,7  | 19,9  | 19,9  | 20,1  | 20,1  |
| 8  | 20,4  | 20,5  | 20,6  | 20,7  | 20,8  | 20,7  | 20,7  | 20,8  | 20,9  | 21,0  | 21,1  | 21,3  |
| 9  | 22,7  | 22,9  | 23,1  | 23,2  | 23,2  | 23,2  | 23,2  | 23,2  | 23,2  | 23,3  | 23,3  | 23,4  |
| 10 | 23,9  | 24,0  | 24,1  | 24,1  | 24,0  | 23,9  | 23,8  | 23,7  | 23,7  | 23,8  | 23,7  | 23,6  |
| 11 | 22,0  | 22,0  | 21,9  | 21,8  | 21,7  | 21,5  | 21,3  | 21,3  | 21,2  | 21,3  | 21,3  | 21,4  |
| 12 | 21,1  | 21,1  | 21,1  | 21,1  | 21,1  | 21,0  | 20,8  | 20,7  | 20,6  | 20,6  | 20,6  | 20,6  |
| 13 | 19,2  | 19,2  | 19,3  | 19,1  | 18,8  | 18,6  | 18,3  | 18,0  | 17,9  | 17,7  | 17,6  | 17,4  |
| 14 | 14,9  | 14,8  | 14,7  | 14,6  | 14,4  | 14,2  | 14,0  | 13,9  | 13,9  | 13,9  | 13,9  | 13,9  |
| 15 | 13,5  | 13,5  | 13,6  | 13,7  | 13,6  | 13,5  | 13,5  | 13,3  | 13,3  | 13,4  | 13,5  | 13,6  |
| 16 | 13,5  | 13,5  | 13,6  | 13,6  | 13,6  | 13,4  | 13,3  | 13,2  | 13,3  | 13,3  | 13,4  | 13,5  |
| 17 | 13,8  | 13,9  | 14,1  | 14,2  | 14,2  | 14,2  | 14,2  | 14,2  | 14,4  | 14,5  | 14,7  | 14,8  |
| 18 | 14,4  | 14,2  | 14,0  | 13,8  | 13,5  | 13,0  | 12,4  | 12,2  | 12,2  | 12,3  | 12,4  | 12,7  |
| 19 | 14,5  | 14,6  | 14,7  | 14,7  | 14,6  | 14,5  | 14,3  | 14,2  | 14,2  | 14,2  | 14,2  | 14,1  |
| 20 | 14,7  | 15,0  | 15,3  | 15,3  | 15,4  | 15,6  | 15,6  | 15,9  | 16,2  | 16,5  | 16,7  | 17,0  |
| 21 | 18,0  | 17,9  | 17,9  | 17,6  | 17,4  | 17,0  | 16,7  | 16,4  | 16,2  | 15,9  | 15,8  | 15,6  |
| 22 | 14,7  | 14,7  | 14,9  | 14,9  | 14,9  | 14,9  | 14,8  | 14,8  | 14,9  | 14,9  | 14,9  | 15,0  |
| 23 | 14,6  | 14,6  | 14,6  | 14,6  | 14,5  | 14,3  | 14,2  | 14,1  | 14,1  | 14,1  | 14,1  | 14,1  |
| 24 | 15,0  | 15,0  | 14,9  | 14,9  | 14,7  | 14,3  | 14,1  | 14,0  | 13,9  | 13,9  | 13,9  | 13,8  |
| 25 | 12,6  | 12,5  | 12,5  | 12,3  | 12,2  | 12,0  | 12,2  | 11,8  | 11,7  | 11,5  | 11,3  | 11,0  |
| 26 | 8,6   | 8,4   | 8,3   | 8,4   | 8,3   | 8,1   | 8,7   | 8,9   | 9,1   | 9,3   | 9,5   | 9,6   |
| 27 | 11,7  | 11,9  | 12,1  | 12,4  | 12,5  | 12,6  | 12,7  | 12,8  | 13,1  | 13,3  | 13,4  | 13,6  |
| 28 | 14,5  | 14,5  | 14,5  | 14,5  | 14,4  | 14,3  | 14,1  | 13,9  | 13,8  | 13,7  | 13,6  | 13,6  |
| 29 | 15,5  | 15,7  | 15,9  | 16,1  | 16,2  | 16,1  | 16,1  | 16,1  | 16,2  | 16,3  | 16,2  | 16,2  |
| 30 | 14,3  | 14,6  | 15,0  | 15,2  | 15,4  | 15,5  | 15,8  | 16,4  | 16,9  | 17,1  | 17,3  | 17,5  |
| 31 | 317,8 | 317,8 | 317,8 | 317,8 | 317,8 | 317,9 | 317,9 | 318,0 | 318,1 | 318,0 | 318,0 | 317,9 |

**Dunstdruck.**

| Morgens. |     |     |     | Abends. |     |     | Morgens. |     |     |     | Abends. |     |  |
|----------|-----|-----|-----|---------|-----|-----|----------|-----|-----|-----|---------|-----|--|
| T.       | 8h  | 10h | 12h | 2h      | 4h  | 6h  | 8h       | 10h | 12h | 2h  | 4h      | 6h  |  |
|          | ''' | ''' | ''' | '''     | ''' | ''' | '''      | ''' | ''' | ''' | '''     | ''' |  |
| 1        | 2,5 | 1,9 | 1,8 | 1,6     | 1,5 | 1,5 | 1,7      | 2,2 | 2,1 | 2,3 | 2,3     | 2,3 |  |
| 2        | 1,6 | 1,9 | 1,9 | 1,9     | 1,4 | 1,5 | 2,0      | 2,1 | 2,3 | 2,4 | 2,0     | 2,0 |  |
| 3        | 1,6 | 1,7 | 1,9 | 1,8     | 1,9 | 1,8 | 2,1      | 2,1 | 2,1 | 2,1 | 2,0     | 2,0 |  |
| 4        | 1,6 | 1,7 | 1,9 | 2,0     | 1,8 | 1,7 | 1,9      | 1,9 | 1,8 | 1,8 | 1,9     | 1,9 |  |
| 5        | 2,0 | 1,8 | 2,0 | 2,0     | 1,5 | 1,8 | 1,2      | 1,4 | 1,4 | 1,3 | 1,4     | 1,6 |  |
| 6        | 1,0 | 1,5 | 1,4 | 1,5     | 1,5 | 1,6 | 1,3      | 1,4 | 1,7 | 1,6 | 1,7     | 1,3 |  |
| 7        | 1,5 | 1,8 | 1,8 | 1,8     | 1,8 | 1,8 | 1,4      | 1,5 | 1,6 | 1,5 | 1,7     | 1,6 |  |
| 8        | 1,5 | 1,9 | 1,8 | 1,8     | 1,4 | 1,6 | 1,5      | 1,8 | 1,6 | 2,0 | 1,9     | 2,2 |  |
| 9        | 1,0 | 1,1 | 1,3 | 1,0     | 1,0 | 1,2 | 1,6      | 1,8 | 1,7 | 2,0 | 1,9     | 2,4 |  |
| 10       | 1,1 | 1,3 | 1,2 | 1,3     | 1,2 | 1,1 | 1,7      | 1,9 | 2,1 | 2,5 | 2,4     | 2,0 |  |
| 11       | 1,5 | 1,8 | 1,7 | 2,3     | 1,7 | 1,7 | 1,7      | 2,2 | 2,5 | 2,6 | 2,7     | 2,5 |  |
| 12       | 1,9 | 1,7 | 1,7 | 2,0     | 1,8 | 1,8 | 2,0      | 2,1 | 2,3 | 2,6 | 2,4     | 2,0 |  |
| 13       | 2,0 | 2,0 | 1,8 | 1,8     | 1,5 | 1,5 | 1,8      | 2,2 | 1,8 | 2,1 | 2,0     | 1,9 |  |
| 14       | 1,1 | 1,4 | 1,7 | 1,4     | 1,3 | 1,4 | 1,9      | 1,9 | 2,3 | 2,4 | 2,4     | 2,3 |  |
| 15       | 1,2 | 1,4 | 1,2 | 1,4     | 1,3 | 1,1 | 2,1      | 2,3 | 2,4 | 2,2 | 2,3     | 2,3 |  |
| 16       | 1,1 | 1,1 | 1,7 | 1,7     | 1,6 | 1,5 | 2,0      | 2,1 | 2,3 | 2,2 | 2,1     | 1,9 |  |
| 17       | 1,5 | 1,9 | 1,8 | 1,8     | 1,9 | 1,9 | 2,1      | 2,5 | 2,6 | 2,6 | 2,7     | 2,7 |  |
| 18       | 1,7 | 1,7 | 2,0 | 2,2     | 2,1 | 1,9 | 2,5      | 2,7 | 2,5 | 2,5 | 2,2     | 1,9 |  |
| 19       | 1,8 | 2,0 | 2,0 | 2,1     | 2,2 | 2,0 | 1,8      | 1,9 | 2,0 | 1,9 | 1,9     | 1,6 |  |
| 20       | 1,5 | 1,9 | 1,9 | 1,7     | 2,1 | 1,8 | 1,8      | 2,0 | 1,8 | 1,8 | 2,0     | 1,7 |  |
| 21       | 1,5 | 1,6 | 1,7 | 1,7     | 1,8 | 1,6 | 1,1      | 1,3 | 1,4 | 1,5 | 1,5     | 1,3 |  |
| 22       | 1,4 | 1,6 | 1,5 | 1,5     | 1,5 | 1,6 | 1,1      | 1,1 | 1,6 | 1,5 | 1,5     | 1,6 |  |
| 23       | 1,6 | 1,9 | 1,8 | 1,8     | 2,0 | 1,7 | 2,0      | 1,9 | 1,6 | 1,8 | 1,9     | 1,7 |  |
| 24       | 1,5 | 1,9 | 1,8 | 2,0     | 2,1 | 2,0 | 1,8      | 1,8 | 1,7 | 2,0 | 1,7     | 1,6 |  |
| 25       | 1,6 | 1,8 | 1,9 | 2,0     | 1,9 | 1,8 | 2,1      | 2,1 | 2,1 | 2,6 | 2,5     | 2,2 |  |
| 26       | 1,5 | 1,9 | 2,1 | 2,0     | 2,0 | 2,1 | 1,9      | 2,4 | 2,5 | 2,0 | 2,2     | 2,5 |  |
| 27       | 2,0 | 2,2 | 2,1 | 2,0     | 2,0 | 2,0 | 2,2      | 2,0 | 2,2 | 2,3 | 2,4     | 2,1 |  |
| 28       | 2,1 | 2,1 | 2,5 | 2,5     | 2,4 | 2,3 | 2,1      | 2,0 | 2,1 | 2,0 | 2,0     | 2,1 |  |
| 29       | 2,5 | 2,6 | 2,7 | 2,7     | 2,8 | 2,6 |          |     |     |     |         |     |  |
| 30       | 1,9 | 2,3 | 2,6 | 2,5     | 2,7 | 2,3 |          |     |     |     |         |     |  |
| 31       | 2,0 | 2,2 | 2,4 | 2,5     | 2,4 | 2,5 |          |     |     |     |         |     |  |

**Dunstdruck.**

Morgens.

Abends.

Morgens.

Abends.

| T. | 8h  | 10h | 12h | 2h  | 4h  | 6h  | 8h  | 10h | 12h | 2h  | 4h  | 6h  |
|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 1  | 2,0 | 2,1 | 1,9 | 2,0 | 2,0 | 2,0 | 1,9 | 1,9 | 2,3 | 1,5 | 1,7 | 1,9 |
| 2  | 2,2 | 2,3 | 2,2 | 2,0 | 2,0 | 2,2 | 1,3 | 1,6 | 2,3 | 2,0 | 2,4 | 1,7 |
| 3  | 2,0 | 2,3 | 2,2 | 2,5 | 2,6 | 2,5 | 2,2 | 2,4 | 2,4 | 2,6 | 2,8 | 2,9 |
| 4  | 2,5 | 2,7 | 2,6 | 2,6 | 2,7 | 2,7 | 2,8 | 2,9 | 3,2 | 3,1 | 3,1 | 3,0 |
| 5  | 2,3 | 3,3 | 3,3 | 3,5 | 3,6 | 3,5 | 2,8 | 2,7 | 2,8 | 2,9 | 2,9 | 3,0 |
| 6  | 3,0 | 2,8 | 2,9 | 3,1 | 3,0 | 2,9 | 2,7 | 3,0 | 3,0 | 3,7 | 3,6 | 3,5 |
| 7  | 2,4 | 3,0 | 3,1 | 3,2 | 3,5 | 3,5 | 3,3 | 3,7 | 3,7 | 3,5 | 3,9 | 4,1 |
| 8  | 2,8 | 2,8 | 3,1 | 2,9 | 3,1 | 2,7 | 3,5 | 3,2 | 3,2 | 3,4 | 3,5 | 3,2 |
| 9  | 1,7 | 1,6 | 2,1 | 2,3 | 1,8 | 1,9 | 3,8 | 3,9 | 3,8 | 3,9 | 3,9 | 3,5 |
| 10 | 1,9 | 1,7 | 1,8 | 1,9 | 1,9 | 1,8 | 3,3 | 3,3 | 3,4 | 3,0 | 3,2 | 3,4 |
| 11 | 2,3 | 2,0 | 2,0 | 2,1 | 2,4 | 2,3 | 2,8 | 2,8 | 3,0 | 3,0 | 3,0 | 2,8 |
| 12 | 1,7 | 2,4 | 2,5 | 2,5 | 2,4 | 2,3 | 2,7 | 3,0 | 2,6 | 2,7 | 3,1 | 2,9 |
| 13 | 2,7 | 2,5 | 2,7 | 2,8 | 2,9 | 3,0 | 2,9 | 2,8 | 2,7 | 2,9 | 2,6 | 2,4 |
| 14 | 3,0 | 3,1 | 3,1 | 2,9 | 2,7 | 3,1 | 2,2 | 2,3 | 2,6 | 2,0 | 2,3 | 2,4 |
| 15 | 3,3 | 2,6 | 3,0 | 2,7 | 3,1 | 2,9 | 2,5 | 2,5 | 2,5 | 2,2 | 2,4 | 2,3 |
| 16 | 2,4 | 2,1 | 2,4 | 2,1 | 2,3 | 2,0 | 1,9 | 2,0 | 1,9 | 2,0 | 1,9 | 2,2 |
| 17 | 2,3 | 2,4 | 3,2 | 2,7 | 2,4 | 2,5 | 2,1 | 2,0 | 1,9 | 2,1 | 2,3 | 2,1 |
| 18 | 2,8 | 2,4 | 2,7 | 2,5 | 2,3 | 2,5 | 1,9 | 1,9 | 1,8 | 1,6 | 1,9 | 1,8 |
| 19 | 2,5 | 2,8 | 2,8 | 2,8 | 2,7 | 2,5 | 2,3 | 2,6 | 2,9 | 3,0 | 3,0 | 3,1 |
| 20 | 2,1 | 2,5 | 2,1 | 2,5 | 2,1 | 1,9 | 3,7 | 3,2 | 3,8 | 3,5 | 3,8 | 4,0 |
| 21 | 1,7 | 2,8 | 2,3 | 2,9 | 2,3 | 2,1 | 3,6 | 3,8 | 3,4 | 4,0 | 4,2 | 4,3 |
| 22 | 2,5 | 2,2 | 2,2 | 2,6 | 2,1 | 2,1 | 3,6 | 3,6 | 3,5 | 3,2 | 2,6 | 2,5 |
| 23 | 1,7 | 1,9 | 1,7 | 1,6 | 1,5 | 1,7 | 2,2 | 2,3 | 2,3 | 2,2 | 2,2 | 2,5 |
| 24 | 1,6 | 1,7 | 1,9 | 2,2 | 2,4 | 2,2 | 2,8 | 3,0 | 3,0 | 3,2 | 2,9 | 2,7 |
| 25 | 2,5 | 2,5 | 2,4 | 2,5 | 2,3 | 2,5 | 3,1 | 3,3 | 3,6 | 3,7 | 3,7 | 3,6 |
| 26 | 2,2 | 2,6 | 3,1 | 3,0 | 2,9 | 2,6 | 3,9 | 4,2 | 4,5 | 4,1 | 3,9 | 4,0 |
| 27 | 2,5 | 2,6 | 2,3 | 2,4 | 2,6 | 2,6 | 3,7 | 4,0 | 3,7 | 3,3 | 3,4 | 3,6 |
| 28 | 2,3 | 2,8 | 3,0 | 2,9 | 3,3 | 3,0 | 3,7 | 4,0 | 3,9 | 4,1 | 4,7 | 4,5 |
| 29 | 3,3 | 3,0 | 3,3 | 3,3 | 2,9 | 2,9 | 3,5 | 3,6 | 2,9 | 3,4 | 3,1 | 3,3 |
| 30 | 3,0 | 2,9 | 3,2 | 2,6 | 2,7 | 2,3 | 4,0 | 4,0 | 3,9 | 4,0 | 4,1 | 4,4 |
| 31 | 1,6 | 1,9 | 2,3 | 2,1 | 2,1 | 1,8 |     |     |     |     |     |     |



**Dunstdruck.**

| T. | Morgens. |     |     | Abends. |     |     | Morgens. |     |     | Abends. |     |     |
|----|----------|-----|-----|---------|-----|-----|----------|-----|-----|---------|-----|-----|
|    | 8h       | 10h | 12h | 2h      | 4h  | 6h  | 8h       | 10h | 12h | 2h      | 4h  | 6h  |
| 1  | 3,8      | 4,0 | 4,1 | 4,0     | 3,9 | 3,9 | 5,1      | 5,3 | 4,9 | 5,0     | 4,8 | 5,2 |
| 2  | 3,6      | 3,5 | 3,5 | 3,6     | 3,4 | 3,6 | 5,7      | 5,4 | 5,2 | 5,6     | 5,9 | 5,9 |
| 3  | 3,4      | 3,8 | 3,5 | 3,9     | 4,0 | 3,8 | 5,2      | 5,8 | 5,8 | 5,4     | 5,2 | 4,9 |
| 4  | 3,5      | 3,9 | 3,9 | 4,4     | 4,3 | 4,1 | 4,5      | 4,7 | 4,9 | 4,9     | 4,9 | 4,9 |
| 5  | 3,3      | 3,1 | 3,4 | 3,8     | 3,4 | 3,4 | 4,8      | 5,4 | 5,4 | 5,4     | 5,6 | 5,2 |
| 6  | 3,6      | 3,7 | 4,0 | 4,1     | 4,0 | 3,9 | 5,0      | 5,2 | 5,1 | 4,8     | 4,5 | 4,4 |
| 7  | 3,7      | 3,5 | 3,3 | 3,7     | 3,4 | 3,0 | 5,0      | 4,9 | 5,1 | 4,7     | 4,8 | 4,8 |
| 8  | 3,9      | 3,9 | 3,9 | 4,0     | 4,2 | 4,1 | 4,9      | 4,3 | 4,4 | 4,7     | 4,6 | 4,8 |
| 9  | 4,0      | 4,4 | 4,2 | 4,4     | 5,0 | 4,5 | 4,9      | 5,2 | 5,0 | 5,0     | 5,1 | 5,3 |
| 10 | 4,3      | 4,4 | 4,5 | 4,3     | 4,1 | 4,3 | 5,7      | 5,4 | 5,5 | 5,8     | 3,8 | 4,1 |
| 11 | 3,9      | 4,1 | 4,3 | 4,3     | 4,3 | 4,5 | 4,3      | 4,3 | 4,3 | 4,6     | 4,4 | 4,6 |
| 12 | 2,9      | 2,9 | 2,7 | 3,0     | 3,0 | 2,6 | 5,0      | 4,8 | 5,1 | 5,0     | 5,0 | 4,7 |
| 13 | 2,7      | 2,4 | 2,3 | 2,4     | 2,3 | 2,7 | 4,4      | 4,6 | 5,4 | 4,7     | 4,6 | 4,4 |
| 14 | 2,6      | 2,5 | 2,4 | 2,4     | 2,4 | 2,7 | 4,4      | 4,4 | 4,6 | 5,0     | 4,1 | 4,4 |
| 15 | 2,8      | 3,6 | 3,2 | 3,4     | 3,5 | 3,7 | 3,7      | 3,5 | 3,7 | 3,7     | 4,0 | 4,0 |
| 16 | 3,2      | 3,4 | 3,7 | 3,8     | 3,8 | 3,7 | 4,9      | 5,0 | 3,7 | 4,5     | 4,6 | 4,3 |
| 17 | 3,2      | 3,4 | 3,9 | 3,1     | 2,8 | 3,0 | 3,5      | 3,6 | 3,6 | 3,6     | 3,8 | 3,1 |
| 18 | 3,6      | 3,4 | 3,5 | 3,5     | 3,6 | 3,2 | 3,3      | 3,3 | 3,8 | 3,6     | 4,0 | 3,5 |
| 19 | 4,5      | 3,9 | 4,1 | 4,2     | 4,3 | 4,1 | 3,5      | 3,9 | 3,5 | 3,7     | 4,0 | 3,8 |
| 20 | 4,1      | 4,0 | 3,9 | 3,8     | 3,8 | 4,0 | 4,5      | 4,2 | 4,5 | 4,1     | 4,1 | 4,1 |
| 21 | 4,1      | 3,9 | 3,7 | 3,8     | 3,7 | 4,0 | 4,2      | 4,2 | 4,0 | 4,3     | 4,4 | 4,4 |
| 22 | 4,4      | 4,5 | 4,0 | 4,1     | 4,0 | 3,7 | 3,8      | 3,8 | 3,6 | 3,9     | 4,0 | 3,9 |
| 23 | 4,3      | 4,5 | 4,0 | 3,7     | 4,2 | 4,4 | 3,7      | 4,0 | 5,2 | 4,7     | 4,7 | 4,9 |
| 24 | 4,1      | 4,4 | 4,5 | 4,5     | 4,9 | 4,6 | 5,6      | 5,9 | 4,3 | 4,5     | 4,7 | 4,8 |
| 25 | 5,1      | 4,8 | 4,7 | 4,7     | 4,9 | 5,0 | 4,7      | 4,3 | 5,0 | 4,5     | 4,7 | 4,9 |
| 26 | 4,9      | 4,6 | 4,5 | 5,2     | 4,9 | 4,7 | 5,1      | 4,6 | 4,9 | 4,6     | 4,8 | 5,0 |
| 27 | 5,3      | 4,9 | 5,0 | 5,0     | 4,9 | 3,7 | 4,7      | 4,0 | 4,0 | 4,5     | 4,0 | 4,3 |
| 28 | 4,9      | 5,3 | 5,1 | 4,6     | 4,7 | 4,4 | 4,6      | 4,7 | 5,1 | 4,6     | 5,3 | 5,3 |
| 29 | 4,4      | 4,8 | 5,5 | 4,3     | 4,5 | 4,5 | 5,6      | 5,6 | 6,9 | 5,8     | 5,8 | 5,9 |
| 30 | 5,0      | 5,4 | 4,9 | 4,9     | 5,2 | 5,6 | 5,9      | 6,7 | 6,3 | 5,7     | 6,3 | 6,0 |
| 31 | 5,1      | 5,0 | 5,1 | 5,4     | 5,2 | 5,7 |          |     |     |         |     |     |

**Dunatdruck.**

Morgens.

Abends.

Morgens.

Abends.

| T. | 8h  | 10h | 12h | 2h  | 4h  | 6h  | 8h  | 10h | 12h | 2h  | 4h  | 6h  |
|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 1  | 5,5 | 6,1 | 6,4 | 6,5 | 6,3 | 6,7 | 6,5 | 7,0 | 7,4 | 8,1 | 7,2 | 7,4 |
| 2  | 7,1 | 6,9 | 6,7 | 6,2 | 6,2 | 6,0 | 4,7 | 4,7 | 5,3 | 5,4 | 5,7 | 5,7 |
| 3  | 7,2 | 8,3 | 6,7 | 6,6 | 6,2 | 7,0 | 6,4 | 6,8 | 7,0 | 5,9 | 5,0 | 5,2 |
| 4  | 6,3 | 7,5 | 7,2 | 7,5 | 7,0 | 7,0 | 6,5 | 6,6 | 6,2 | 5,2 | 4,6 | 7,9 |
| 5  | 7,4 | 7,5 | 6,6 | 6,6 | 7,0 | 6,3 | 6,2 | 5,9 | 6,2 | 6,4 | 5,7 | 5,5 |
| 6  | 6,0 | 5,7 | 6,0 | 5,9 | 5,5 | 5,3 | 5,4 | 5,1 | 5,2 | 5,8 | 5,5 | 5,8 |
| 7  | 6,1 | 5,9 | 5,3 | 6,4 | 5,5 | 5,8 | 6,0 | 6,3 | 6,5 | 5,4 | 5,3 | 6,1 |
| 8  | 6,8 | 5,9 | 5,9 | 5,8 | 5,8 | 5,8 | 6,6 | 6,5 | 7,0 | 5,9 | 5,9 | 6,1 |
| 9  | 5,8 | 4,9 | 4,9 | 4,7 | 4,1 | 4,3 | 6,0 | 5,5 | 6,3 | 5,3 | 6,2 | 7,0 |
| 10 | 5,0 | 4,8 | 5,0 | 5,3 | 5,0 | 4,8 | 6,9 | 6,1 | 6,3 | 5,3 | 6,5 | 5,9 |
| 11 | 5,3 | 4,9 | 5,1 | 5,0 | 4,8 | 5,0 | 6,5 | 5,9 | 6,0 | 6,0 | 6,8 | 6,4 |
| 12 | 5,4 | 4,9 | 4,8 | 4,7 | 5,1 | 5,4 | 6,7 | 6,8 | 6,5 | 6,3 | 6,4 | 7,6 |
| 13 | 5,4 | 5,8 | 5,6 | 5,5 | 5,4 | 6,0 | 6,0 | 6,5 | 7,0 | 6,4 | 6,8 | 6,0 |
| 14 | 6,5 | 6,0 | 4,9 | 5,4 | 4,6 | 5,1 | 6,2 | 6,5 | 5,9 | 5,5 | 6,2 | 6,7 |
| 15 | 5,5 | 5,5 | 5,6 | 5,5 | 4,9 | 4,0 | 5,6 | 6,4 | 5,8 | 5,9 | 5,6 | 6,2 |
| 16 | 4,2 | 3,9 | 4,1 | 3,9 | 3,3 | 3,9 | 5,2 | 5,5 | 5,1 | 4,5 | 5,5 | 4,6 |
| 17 | 5,2 | 5,4 | 5,5 | 5,8 | 4,9 | 5,0 | 4,0 | 4,0 | 4,1 | 4,5 | 4,5 | 4,5 |
| 18 | 5,9 | 5,6 | 5,3 | 5,7 | 5,7 | 5,9 | 4,1 | 4,4 | 4,4 | 4,8 | 4,1 | 4,5 |
| 19 | 6,1 | 6,3 | 5,5 | 6,0 | 6,2 | 5,8 | 4,6 | 4,6 | 4,6 | 4,6 | 4,6 | 4,7 |
| 20 | 7,0 | 6,2 | 6,5 | 7,9 | 5,8 | 6,6 | 4,3 | 4,1 | 5,1 | 5,5 | 5,5 | 5,9 |
| 21 | 7,1 | 6,0 | 6,8 | 7,0 | 5,6 | 7,3 | 5,2 | 5,9 | 5,7 | 6,1 | 5,6 | 5,2 |
| 22 | 6,3 | 6,7 | 6,8 | 6,3 | 6,0 | 6,5 | 4,4 | 4,6 | 3,8 | 3,9 | 3,7 | 4,0 |
| 23 | 6,6 | 6,2 | 5,4 | 5,4 | 5,8 | 6,0 | 4,2 | 3,5 | 4,3 | 4,3 | 4,0 | 4,5 |
| 24 | 5,9 | 5,1 | 5,6 | 4,8 | 5,3 | 5,0 | 4,6 | 4,8 | 5,0 | 4,9 | 5,2 | 5,0 |
| 25 | 4,9 | 4,3 | 4,4 | 4,6 | 5,4 | 4,6 | 4,5 | 4,7 | 4,2 | 4,4 | 4,4 | 5,4 |
| 26 | 4,6 | 5,0 | 4,5 | 4,8 | 4,9 | 4,5 | 5,0 | 5,3 | 6,0 | 5,7 | 6,0 | 6,8 |
| 27 | 4,6 | 4,5 | 3,7 | 4,4 | 3,9 | 4,2 | 5,4 | 5,5 | 5,8 | 6,0 | 5,7 | 5,9 |
| 28 | 5,2 | 4,1 | 5,0 | 4,9 | 5,9 | 5,1 | 5,4 | 5,8 | 5,4 | 5,0 | 4,9 | 5,8 |
| 29 | 5,9 | 6,5 | 6,8 | 6,4 | 6,0 | 6,1 | 5,4 | 5,4 | 5,1 | 5,3 | 5,5 | 5,5 |
| 30 | 5,9 | 6,1 | 6,9 | 6,6 | 6,4 | 6,6 | 4,8 | 4,4 | 5,5 | 5,5 | 4,8 | 5,4 |
| 31 | 6,0 | 5,8 | 6,0 | 6,8 | 6,5 | 6,0 | 3,9 | 4,0 | 3,9 | 4,0 | 3,7 | 3,6 |

**Dunstdruck.**

| Morgens. |     |     |     | Abends. |     |     | Morgens. |     |     |     | Abends. |     |  |
|----------|-----|-----|-----|---------|-----|-----|----------|-----|-----|-----|---------|-----|--|
| T.       | 8h  | 10h | 12h | 2h      | 4h  | 6h  | 8h       | 10h | 12h | 2h  | 4h      | 6h  |  |
|          | ''' | ''' | ''' | '''     | ''' | ''' | '''      | ''' | ''' | ''' | '''     | ''' |  |
| 1        | 3,6 | 3,6 | 3,6 | 3,6     | 3,8 | 3,6 | 4,3      | 4,9 | 4,8 | 4,7 | 4,7     | 4,6 |  |
| 2        | 3,8 | 4,7 | 4,0 | 4,2     | 4,5 | 4,7 | 4,6      | 5,0 | 4,4 | 4,7 | 5,0     | 5,2 |  |
| 3        | 5,0 | 4,9 | 5,4 | 4,7     | 4,6 | 5,3 | 4,5      | 4,8 | 4,6 | 5,2 | 5,1     | 4,7 |  |
| 4        | 5,2 | 4,9 | 5,0 | 5,3     | 4,9 | 5,0 | 3,6      | 4,8 | 5,3 | 5,4 | 5,4     | 5,3 |  |
| 5        | 4,3 | 4,2 | 4,1 | 4,1     | 3,9 | 3,9 | 4,1      | 5,1 | 5,0 | 5,5 | 5,4     | 5,0 |  |
| 6        | 4,0 | 3,5 | 3,1 | 2,9     | 2,9 | 3,3 | 4,0      | 4,2 | 5,0 | 5,0 | 4,9     | 4,4 |  |
| 7        | 3,7 | 3,6 | 4,0 | 4,3     | 4,5 | 4,7 | 4,0      | 4,5 | 5,0 | 4,8 | 4,8     | 4,2 |  |
| 8        | 3,9 | 3,9 | 4,1 | 4,5     | 4,3 | 4,6 | 4,0      | 4,1 | 4,5 | 4,6 | 4,8     | 4,4 |  |
| 9        | 4,4 | 4,7 | 4,2 | 4,6     | 4,5 | 4,7 | 3,8      | 3,9 | 3,9 | 4,1 | 4,0     | 3,4 |  |
| 10       | 4,8 | 4,9 | 4,9 | 4,5     | 5,0 | 4,9 | 3,0      | 3,2 | 3,3 | 3,7 | 3,6     | 3,8 |  |
| 11       | 3,4 | 3,0 | 3,7 | 2,9     | 3,2 | 3,3 | 3,3      | 3,5 | 3,4 | 3,8 | 3,8     | 3,7 |  |
| 12       | 3,2 | 3,3 | 3,0 | 2,9     | 3,4 | 3,2 | 3,5      | 3,4 | 3,4 | 3,8 | 3,5     | 3,5 |  |
| 13       | 3,2 | 3,0 | 3,1 | 3,4     | 3,3 | 3,8 | 3,4      | 3,7 | 3,7 | 3,6 | 3,5     | 3,2 |  |
| 14       | 3,9 | 3,4 | 3,5 | 3,6     | 3,6 | 3,9 | 2,9      | 3,1 | 3,3 | 3,5 | 3,6     | 3,5 |  |
| 15       | 3,8 | 3,9 | 3,9 | 3,8     | 3,9 | 3,4 | 3,0      | 3,5 | 4,0 | 4,2 | 4,4     | 4,1 |  |
| 16       | 3,5 | 3,3 | 3,6 | 3,6     | 3,5 | 3,8 | 4,3      | 4,4 | 4,3 | 4,4 | 4,5     | 4,2 |  |
| 17       | 3,7 | 3,8 | 3,9 | 3,9     | 3,5 | 3,6 | 4,4      | 4,0 | 4,2 | 4,1 | 3,9     | 4,2 |  |
| 18       | 3,1 | 3,1 | 3,1 | 3,4     | 3,7 | 3,4 | 3,7      | 4,1 | 3,9 | 3,6 | 3,9     | 4,0 |  |
| 19       | 3,2 | 3,1 | 3,2 | 3,3     | 3,3 | 2,9 | 4,3      | 4,2 | 4,1 | 4,2 | 4,0     | 4,0 |  |
| 20       | 3,2 | 3,4 | 3,1 | 3,7     | 3,5 | 3,5 | 3,6      | 3,8 | 3,8 | 3,9 | 3,6     | 3,5 |  |
| 21       | 3,7 | 4,4 | 4,0 | 4,1     | 4,3 | 4,5 | 3,1      | 3,3 | 3,4 | 3,6 | 3,5     | 3,4 |  |
| 22       | 4,2 | 3,9 | 3,4 | 3,8     | 3,7 | 3,5 | 2,4      | 2,3 | 2,1 | 1,8 | 2,0     | 1,9 |  |
| 23       | 3,9 | 4,3 | 4,7 | 4,9     | 4,8 | 4,7 | 1,7      | 2,0 | 2,1 | 2,2 | 2,5     | 2,5 |  |
| 24       | 5,1 | 5,9 | 5,9 | 6,2     | 5,7 | 5,7 | 2,2      | 2,5 | 2,4 | 2,5 | 2,5     | 2,6 |  |
| 25       | 4,5 | 5,3 | 5,8 | 6,5     | 6,5 | 6,2 | 2,5      | 2,3 | 2,6 | 2,5 | 2,5     | 2,5 |  |
| 26       | 5,0 | 4,4 | 5,6 | 6,0     | 5,5 | 6,0 | 2,3      | 2,8 | 2,6 | 3,0 | 3,0     | 2,9 |  |
| 27       | 5,0 | 4,9 | 5,0 | 5,4     | 5,6 | 6,2 | 2,5      | 2,4 | 2,3 | 2,1 | 2,2     | 2,1 |  |
| 28       | 4,6 | 5,0 | 5,8 | 5,0     | 5,6 | 6,0 | 2,5      | 2,3 | 2,5 | 2,6 | 2,7     | 2,4 |  |
| 29       | 4,8 | 5,0 | 5,5 | 4,1     | 4,4 | 4,6 | 2,1      | 2,3 | 2,7 | 2,8 | 2,9     | 2,9 |  |
| 30       | 4,0 | 3,9 | 4,1 | 3,9     | 4,1 | 4,0 | 2,4      | 2,4 | 1,9 | 2,1 | 2,0     | 2,2 |  |
| 31       |     |     |     |         |     |     | 2,7      | 2,9 | 3,1 | 3,0 | 3,0     | 3,2 |  |

**Dunstdruck.**

Morgens.

Abends.

Morgens.

Abends.

| T. | 8h  | 10h | 12h | 2h  | 4h  | 6h  | 8h  | 10h | 12h | 2h  | 4h  | 6h  |
|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 1  | 4,2 | 4,1 | 3,9 | 4,1 | 3,9 | 3,9 | 2,0 | 1,8 | 1,7 | 1,6 | 1,7 | 1,7 |
| 2  | 2,2 | 2,2 | 2,5 | 2,5 | 2,3 | 2,4 | 1,8 | 1,9 | 1,8 | 1,7 | 1,5 | 1,4 |
| 3  | 2,1 | 2,3 | 2,3 | 2,1 | 2,5 | 2,4 | 1,3 | 1,4 | 1,4 | 1,5 | 1,4 | 1,4 |
| 4  | 1,9 | 2,1 | 2,5 | 2,7 | 2,5 | 2,5 | 1,3 | 1,2 | 1,2 | 1,3 | 1,3 | 1,1 |
| 5  | 3,0 | 3,3 | 2,9 | 2,9 | 3,5 | 3,0 | 0,9 | 1,0 | 1,7 | 1,6 | 1,6 | 1,9 |
| 6  | 2,5 | 3,1 | 3,2 | 3,3 | 3,5 | 2,9 | 1,6 | 1,8 | 1,8 | 1,8 | 1,5 | 1,4 |
| 7  | 3,0 | 3,4 | 3,0 | 3,1 | 3,1 | 3,0 | 2,0 | 2,0 | 1,9 | 1,8 | 1,8 | 1,6 |
| 8  | 2,4 | 3,3 | 3,9 | 4,0 | 3,8 | 3,6 | 1,1 | 1,7 | 1,5 | 1,5 | 1,5 | 1,6 |
| 9  | 2,4 | 2,5 | 2,4 | 2,4 | 2,3 | 2,5 | 1,4 | 1,5 | 1,5 | 1,5 | 1,4 | 1,4 |
| 10 | 2,0 | 2,0 | 2,0 | 1,8 | 2,0 | 1,6 | 1,4 | 1,6 | 1,4 | 1,4 | 1,4 | 1,6 |
| 11 | 1,5 | 1,7 | 1,7 | 1,9 | 1,4 | 1,3 | 1,1 | 1,2 | 1,5 | 1,5 | 1,3 | 1,1 |
| 12 | 1,3 | 1,3 | 1,5 | 1,5 | 1,4 | 1,1 | 1,3 | 1,4 | 1,4 | 1,4 | 1,4 | 1,4 |
| 13 | 1,4 | 1,8 | 1,3 | 1,1 | 1,4 | 1,2 | 1,3 | 1,4 | 1,4 | 1,4 | 1,3 | 1,3 |
| 14 | 1,1 | 1,4 | 1,7 | 1,5 | 1,7 | 1,4 | 1,3 | 1,6 | 1,5 | 1,4 | 1,2 | 1,1 |
| 15 | 1,8 | 1,7 | 1,8 | 1,7 | 1,9 | 1,8 | 1,2 | 1,2 | 1,3 | 1,2 | 1,2 | 1,3 |
| 16 | 1,8 | 2,0 | 2,1 | 2,0 | 1,9 | 2,0 | 1,2 | 1,3 | 1,1 | 1,1 | 1,1 | 1,1 |
| 17 | 1,6 | 1,8 | 1,8 | 1,8 | 1,5 | 1,5 | 1,0 | 1,3 | 1,3 | 1,2 | 1,0 | 1,0 |
| 18 | 1,5 | 1,4 | 1,8 | 1,6 | 1,6 | 1,5 | 0,6 | 1,0 | 0,8 | 0,9 | 0,8 | 0,9 |
| 19 | 1,5 | 1,9 | 1,8 | 1,8 | 1,8 | 1,8 | 1,0 | 1,1 | 1,2 | 1,1 | 1,0 | 1,1 |
| 20 | 1,6 | 1,6 | 1,6 | 1,6 | 1,5 | 1,6 | 0,9 | 1,0 | 1,1 | 1,1 | 1,0 | 0,9 |
| 21 | 1,4 | 1,8 | 1,8 | 1,7 | 1,8 | 1,5 | 0,8 | 0,9 | 1,2 | 1,3 | 1,1 | 1,1 |
| 22 | 1,5 | 1,7 | 1,6 | 1,6 | 1,8 | 2,1 | 2,1 | 2,0 | 2,1 | 2,2 | 2,1 | 2,1 |
| 23 | 1,5 | 1,5 | 1,7 | 1,8 | 1,4 | 1,4 | 1,6 | 1,7 | 1,5 | 1,9 | 1,9 | 1,7 |
| 24 | 1,6 | 1,5 | 1,4 | 1,4 | 1,4 | 1,4 | 1,4 | 1,7 | 1,4 | 1,8 | 1,3 | 1,5 |
| 25 | 1,6 | 1,7 | 1,7 | 1,8 | 1,7 | 1,8 | 1,4 | 1,2 | 1,4 | 1,3 | 1,7 | 1,6 |
| 26 | 1,6 | 1,9 | 1,8 | 2,0 | 1,9 | 1,9 | 1,8 | 1,9 | 2,0 | 1,6 | 2,0 | 2,1 |
| 27 | 1,6 | 1,9 | 2,0 | 2,0 | 2,2 | 2,2 | 2,1 | 2,0 | 2,2 | 2,1 | 2,0 | 2,0 |
| 28 | 1,8 | 2,1 | 2,2 | 2,2 | 2,2 | 2,0 | 1,3 | 1,6 | 1,9 | 1,9 | 1,7 | 1,8 |
| 29 | 2,0 | 2,1 | 2,1 | 2,0 | 2,0 | 2,0 | 2,0 | 2,2 | 2,0 | 2,2 | 2,2 | 2,1 |
| 30 | 2,7 | 2,8 | 2,7 | 2,8 | 2,5 | 2,8 | 2,5 | 2,6 | 2,5 | 2,6 | 2,6 | 2,4 |
| 31 |     |     |     |     |     |     | 2,5 | 2,5 | 2,4 | 2,8 | 2,8 | 3,1 |

**Windrichtung und Stärke.**

Morgens.

Abends.

| T. | 8h     | 10h    | 12h    | 2h     | 4h     | 6h     |
|----|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 1  | Stille | Stille | O1     | O1     | O0.1   | NO1    |
| 2  | SW1    | SW1    | SW1    | SW1    | W0.1   | Stille |
| 3  | NW0    | W0     | W0     | NW1    | W0     | W0     |
| 4  | W1     | SW0.1  | SW1.2  | SW2    | SW1    | SW0.1  |
| 5  | Stille | Stille | NO1    | NO1.2  | NO1.2  | NO1.2  |
| 6  | O1     | O1     | O0     | W0     | W0     | W0     |
| 7  | S0     | SW2    | W2     | W3     | W2     | W1     |
| 8  | Stille | W1     | W1     | W1     | N1     | N1     |
| 9  | S0.1   | O0.1   | S01    | N1.2   | S00.1  | S01    |
| 10 | S0.1   | Stille | S0.1   | Stille | S0     | SW1    |
| 11 | SW2    | SW1    | W2     | W1     | W2     | W2.3   |
| 12 | W2.3   | SW3    | SW3.4  | W2     | W3     | W4     |
| 13 | W3     | W3.4   | N1.2   | NW1    | NW0.1  | NW0.1  |
| 14 | SW0    | W0     | NW0    | SW0    | W0     | S0     |
| 15 | S1     | SW1    | SW0.1  | NO0    | NO0.1  | S00.1  |
| 16 | O1     | O1     | O0.1   | O0.1   | O0.1   | NW0.1  |
| 17 | NO     | SW0.1  | S0.1   | SW1    | Stille | SW1    |
| 18 | SW0    | S1     | SW0    | SW1    | SW0    | W1     |
| 19 | SW1    | Stille | SW0    | SW0    | SW0    | Stille |
| 20 | S0.1   | S0     | Stille | W0.1   | Stille | SW0.1  |
| 21 | Stille | SW0    | O0     | O0     | NO0    | S00    |
| 22 | O0     | Stille | NO0.1  | O0.1   | O0.1   | Stille |
| 23 | SW2    | SW0    | SW0    | SW0    | O0     | S00    |
| 24 | W0.1   | W0.1   | NO0    | W0.1   | W1.2   | W1     |
| 25 | SW1    | SW1    | W0     | W0     | SW0    | SW0.1  |
| 26 | SW1.2  | SW2    | SW3    | SW2    | SW2    | SW2    |
| 27 | SW0.1  | W1.2   | W2     | W2.3   | W2     | W2     |
| 28 | SW0    | SW0    | SW0    | SW0    | SW1    | SW0    |
| 29 | SW2    | SW2.3  | SW2.3  | SW3.4  | SW2    | SW1    |
| 30 | SW2    | SW1    | SW0.1  | SW1    | O0     | S01    |
| 31 | S1     | SW0.1  | NW3.4  | W1     | W0     | S0.1   |

**Windrichtung und Stärke.**

Morgens.

Abends.

| T. | 8h     | 10h    | 12h    | 2h     | 4h    | 6h     |
|----|--------|--------|--------|--------|-------|--------|
| 1  | Stille | W0     | W0     | W0     | NW0   | W0.1   |
| 2  | W2     | S1     | S1     | S0.1   | S0.1  | W2.3   |
| 3  | W4     | W3.4   | W3.4   | W3     | W4    | W1.2   |
| 4  | W0.1   | W1     | W0.1   | W0     | W0.1  | SW0.1  |
| 5  | S00    | 00     | O1     | 00     | 00    | SW0    |
| 6  | 00     | 00     | N00    | Stille | 00    | 00     |
| 7  | S01    | 00.1   | O1     | 00.1   | O1    | 00.1   |
| 8  | W0     | S0     | Stille | N1     | N0.1  | Stille |
| 9  | 00     | 00     | N00    | N00    | N00   | N00.1  |
| 10 | W0     | W0     | SW0    | 00.1   | N00   | Stille |
| 11 | SW1    | SW0.1  | W0.1   | NW0.1  | N0    | 00.1   |
| 12 | W0     | Stille | 00     | N01    | N01   | N00    |
| 13 | 00     | 00.1   | N00.1  | N00.1  | N01   | N00    |
| 14 | S01    | Stille | Stille | NW1    | W0.1  | SW1    |
| 15 | Stille | SW0.1  | NW0.1  | NW1    | NW0.1 | W0.1   |
| 16 | SW1    | SW1    | SW1    | SW1    | SW2   | W3     |
| 17 | W4     | W4     | W4     | W4     | W4    | W4     |
| 18 | W4     | W4     | W4     | NW3.4  | NW3.4 | NW3.4  |
| 19 | SW1    | W4     | NW4    | NW1    | NW1   | NW3    |
| 20 | W3     | NW2.3  | NW2    | Stille | W0    | S00.1  |
| 21 | S00.1  | 00.1   | O1     | N01    | O1    | O1     |
| 22 | S00.1  | 00     | N0.1   | N0.1   | N1    | N0     |
| 23 | SW1    | W1     | W1     | NW1    | W0    | SW1    |
| 24 | SW2    | SW2    | W4     | W4     | W4    | W4     |
| 25 | W2     | W2.3   | W2.3   | W2.3   | NW1.2 | W1.2   |
| 26 | Stille | SW0    | NW0    | W2     | W1    | SW0    |
| 27 | W3     | W4     | W4     | W4     | W3    | W2     |
| 28 | W3.4   | W3.4   | W4     | W4     | W2.3  | W3.4   |

**Windrichtung und Stärke.**

Morgens.

Abends.

| T. | 8h    | 10h    | 12h    | 2h    | 4h    | 6h     |
|----|-------|--------|--------|-------|-------|--------|
| 1  | W1    | W2     | W1     | W1    | NW0.1 | W0.1   |
| 2  | W0    | W0     | W0     | W1    | W0    | W0     |
| 3  | SW2   | SW1.2  | SW1.2  | SW1.2 | W1.2  | SW3.4  |
| 4  | W1.2  | W1.2   | NW1.2  | W3    | W2    | W3     |
| 5  | W1    | W1     | W3     | W2    | W1    | W2     |
| 6  | W4    | W4     | W4     | W3    | W2.3  | W2     |
| 7  | S1    | SO1    | Stille | 00.1  | O1    | SO1    |
| 8  | S1    | W0     | W4     | W4    | W4    | W4     |
| 9  | W4    | W4     | W4     | W4    | W4    | W3     |
| 10 | SO.1  | S0     | S0     | N0    | N1    | N1     |
| 11 | SO0   | Stille | N0     | NW0   | 00    | O1     |
| 12 | SW2   | SW4    | SW4    | SW4   | SW4   | SW4    |
| 13 | SW4   | SW4    | W4     | W4    | W4    | W4     |
| 14 | W4    | W4     | W3.4   | W3.4  | W4    | W1     |
| 15 | SW0   | Stille | N1     | NW1   | S1    | S0     |
| 16 | W2    | W3     | W3.4   | W3    | SW4   | SW3    |
| 17 | SO0.1 | SW0.1  | SO0.1  | N1    | O1    | O1     |
| 18 | 00    | W0     | W0     | 00    | N00.1 | N00    |
| 19 | W1.2  | W1.2   | W1.2   | NW1   | NW1   | NW1    |
| 20 | N01   | Stille | N01    | N00   | N01   | Stille |
| 21 | S0.1  | W1     | W1.2   | W1.2  | W2    | W2     |
| 22 | SW0.1 | N1.2   | N2     | NW1.2 | NW1   | W0.1   |
| 23 | W0    | W0     | NW1    | NW1   | W0    | W0     |
| 24 | SW2.3 | SW4    | SW4    | SW4   | SW4   | SW4    |
| 25 | W4    | W4     | N03    | N01.2 | W1.2  | W2.3   |
| 26 | N0    | Stille | W1.2   | W2.3  | W3    | W3.4   |
| 27 | W2    | W2.3   | NW2    | NW1   | W1.2  | NW0.1  |
| 28 | 00    | 00     | SO1    | 00    | O1    | 00     |
| 29 | SW0.1 | SW2    | W1     | S2    | W1.2  | S1     |
| 30 | S0    | O2     | SO1.2  | SW3.4 | W4    | W3.4   |
| 31 | W4    | W4     | W4     | W3    | NW4   | NW4    |

**Windrichtung und Stärke.**

Morgens.

Abends.

| T. | 8h    | 10h   | 12h    | 2h     | 4h    | 6h     |
|----|-------|-------|--------|--------|-------|--------|
| 1  | NW1   | NW1   | N3     | N3     | N3    | SW0.1  |
| 2  | S1    | S1    | S1     | Stille | W1    | W1.2   |
| 3  | W2    | W3.4  | W1     | W4     | W2    | W2     |
| 4  | W3.4  | W3.4  | W4     | W4     | W4    | W1     |
| 5  | NW1.2 | W3    | W3.4   | W3.4   | NW1.2 | W1     |
| 6  | W1.2  | NW1.2 | NW2    | NW1    | N2    | N1.2   |
| 7  | SO0   | SO0   | NO0    | NO0.1  | O1    | NO1    |
| 8  | W3.4  | W3.4  | W4     | W3.4   | W3.4  | SW3.4  |
| 9  | SW1.2 | W3    | W4     | W4     | W3.4  | W4     |
| 10 | W3    | SW3   | SW3    | W2     | N1    | O1     |
| 11 | W1    | W1    | NO0    | NO1    | NO1   | NO1    |
| 12 | W1.2  | W3.4  | NW3.4  | NW3    | W1    | SW3    |
| 13 | S1    | SO2   | SO.1   | W4     | W3.4  | W3.4   |
| 14 | W1    | W0    | NW2    | NW2    | W1    | SW1    |
| 15 | W3    | W4    | W4     | W4     | W4    | W4     |
| 16 | W3.4  | W4    | W4     | W4     | W4    | W2     |
| 17 | NW2   | W1.2  | W1.2   | W1     | SW1   | W1     |
| 18 | W1    | SW1   | W2     | W1     | NW0.1 | NO0    |
| 19 | S1.2  | SO0.1 | SO0.1  | NO1.2  | NO0.1 | SO1    |
| 20 | SW0   | W0.1  | W1.2   | W0.1   | SW2   | W0.1   |
| 21 | SW0   | W1    | NW0    | NW1    | NO0   | NO0    |
| 22 | NW1   | NW1   | NW0    | NW1    | NW4   | NW3    |
| 23 | N1    | NO1   | O1     | O1.2   | NO1.2 | NO1.2  |
| 24 | O0    | NO0   | NO1    | NO0.1  | N1    | N1     |
| 25 | O2    | O1    | N1     | NO.1   | NO.1  | N1     |
| 26 | W1.2  | W1    | O0.1   | O0     | NW1   | Stille |
| 27 | O0    | O0    | NO1    | NO1    | NO1.2 | NO1.2  |
| 28 | O1.2  | O2    | O4     | O2.3   | O1.2  | NO1    |
| 29 | W2.3  | W2    | W3.4   | W2     | W2    | NW0.1  |
| 30 | SO    | SO0   | Stille | NO1    | NO1   | NO1    |



**Windrichtung und Stärke.**

Morgens.

Abends.

| T. | 8h     | 10h    | 12h    | 2h     | 4h     | 6h     |
|----|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 1  | W1     | W1     | NW1    | Stille | SW1    | SW1    |
| 2  | W1.2   | N1.2   | N1.2   | NO1.2  | N3     | N2.3   |
| 3  | O1.2   | NO2.3  | NO2.3  | NO3    | NO2.3  | NO1.2  |
| 4  | O1     | O1.2   | NO2    | NO3.4  | NO3.4  | NO3    |
| 5  | W3.4   | W4     | W4     | W4     | W4     | W2.    |
| 6  | Stille | Stille | O0.1   | O1     | O2     | NO1    |
| 7  | O0     | O2.3   | O4     | O4     | O4     | O4     |
| 8  | O1     | O1.2   | O1     | NO1.2  | O0     | NW0    |
| 9  | Stille | O1     | O0.1   | W1     | Stille | NW0.1  |
| 10 | NW0.1  | N0     | N0.1   | NW0    | N0.1   | N0.1   |
| 11 | NW1    | NW1    | NW0.1  | W0.1   | W0     | NW0    |
| 12 | O3     | O3.4   | O3.4   | O3.4   | O3     | O2     |
| 13 | O2     | NO2    | N1     | N3     | N2     | NO3    |
| 14 | NO2.3  | NO3.4  | O3     | O3.4   | O3     | NO2    |
| 15 | O2     | S00    | NO1.2  | NO3    | NO1    | N1.2   |
| 16 | W1     | NW1.2  | W1     | W0.1   | NW1    | W1     |
| 17 | W3     | W4     | W3.4   | W3     | W3     | W1.2   |
| 18 | O0     | W0     | NW0    | NW1    | NW1    | NW3    |
| 19 | S00.1  | O0.1   | Stille | NO1.2  | O1.2   | S01.2  |
| 20 | W0.1   | NW2    | NW0.1  | W0.1   | NW0    | Stille |
| 21 | O0     | O1     | NO2    | O1     | O1     | O0     |
| 22 | O1     | O1     | O2     | O3     | O3     | O2.3   |
| 23 | O3     | NO2.3  | O3     | O3     | NO3    | O2     |
| 24 | NW1    | NW1    | O1     | N2     | O1.2   | O0.1   |
| 25 | S00    | NO0    | NO0    | NO0    | NO1    | NO0    |
| 26 | W1     | W1     | NW2    | NW1.2  | N2     | S01    |
| 27 | SW0.1  | W1     | N0.1   | NO3    | O2.3   | O3     |
| 28 | W1     | W1     | NO0    | SW1    | W0.1   | W1     |
| 29 | SW1    | W1     | O1.2   | O2     | N1.2   | NW1    |
| 30 | SW1    | O0     | N1.2   | O1.2   | O1     | W1     |
| 31 | W2     | Stille | NW1    | N0     | S2     | Stille |

**Windrichtung und Stärke.**

Morgens.

Abends.

| T. | 8h     | 10h    | 12h    | 2h     | 4h     | 6h     |
|----|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 1  | W0     | Stille | 00     | NO1    | NO1    | NO1    |
| 2  | O2     | O1     | O1.2   | O2     | NO3    | NO1.2  |
| 3  | W2     | W2     | W2     | NW1    | W0.1   | W2.3   |
| 4  | W3     | W2     | W3     | W2     | W2     | W2.3   |
| 5  | W1     | W0     | Stille | NO2    | NO1    | W1     |
| 6  | SW0.1  | NO0.1  | NO1    | NO0    | NO0.1  | O1     |
| 7  | O1     | O2     | O2     | O2     | O1.2   | NO.1   |
| 8  | NO1    | O2.3   | O3.4   | O3     | NO3    | NO2    |
| 9  | W1.2   | W2     | NW1    | NW1    | SW1    | SW3    |
| 10 | Stille | 00.1   | Stille | 00.1   | W3.4   | W2     |
| 11 | W2     | W3     | W2.3   | W2.3   | W1.2   | W0.1   |
| 12 | W2     | NW1.2  | Stille | O2     | Stille | SW1.2  |
| 13 | W2.3   | W0.1   | SW2    | SW2    | SW2    | W2     |
| 14 | W3     | W2     | SW2    | W4     | W1     | W2     |
| 15 | W1.2   | W1.2   | NW1.2  | NW2.3  | W1     | Stille |
| 16 | W3     | W2.3   | W1     | W1     | W4     | W0     |
| 17 | NW1    | Stille | NW0.1  | W1     | W1     | NW1    |
| 18 | W4     | W4     | W4     | W4     | W1     | NW1    |
| 19 | W1     | W1     | NO2    | NO2    | NO2    | NO2    |
| 20 | SW0    | N1     | Stille | N2     | N1     | NO.1   |
| 21 | W1     | NW1.2  | NW1    | N1     | N2     | W0.1   |
| 22 | W2     | W2.3   | W3     | W1     | W1     | W1     |
| 23 | W3.4   | W3.4   | W3.4   | W2     | W1.2   | NW1    |
| 24 | SO0    | W0     | NW2    | Stille | SW0    | SW1    |
| 25 | Stille | Stille | Stille | NO1    | O1     | NO1    |
| 26 | NO1.2  | NO2    | O2     | O2     | O2.3   | O2     |
| 27 | O1.2   | O2     | O2     | NO2    | NO2    | NO2    |
| 28 | O2     | O2     | O2     | NO3    | O4     | O1.2   |
| 29 | Stille | NO.1   | NO.1   | NO.1   | N1.2   | N1     |
| 30 | N1     | NO.1   | NO2.3  | NO2    | NO.1   | NO     |

**Windrichtung und Stärke.**

Morgens.

Abends.

| T. | 8h     | 10h    | 12h    | 2h     | 4h     | 6h     |
|----|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 1  | W1     | W1.2   | W0.1   | Stille | N0.1   | Stille |
| 2  | Stille | Stille | Stille | Stille | W0     | W0     |
| 3  | W1     | Stille | Stille | W0     | Stille | NW0    |
| 4  | W1     | W1.2   | W2     | W3     | W2     | W2     |
| 5  | W1     | W0.1   | N1     | N1     | N1     | N0.1   |
| 6  | N00    | N00.1  | N0     | N0     | N0     | N0     |
| 7  | O0.1   | O1.2   | N01    | N00    | N01    | N01    |
| 8  | SW0.1  | N00.1  | Stille | W0.1   | W0     | W0.1   |
| 9  | N0.1   | N0.1   | NW2    | NW2    | NW3    | NW1    |
| 10 | Stille | N01.2  | N02    | N02    | N02    | N01    |
| 11 | Stille | O1.2   | N01.2  | N02    | N02    | N00.1  |
| 12 | Stille | N00.1  | N01    | N00.1  | Stille | N1     |
| 13 | SW0    | Stille | N00    | N0     | N00    | N0     |
| 14 | W2.3   | NW3    | NW3.4  | W3.4   | W4     | NW2.3  |
| 15 | SW0.1  | NW1    | NW1    | N1.2   | NW2.3  | NW2.3  |
| 16 | NW0    | N0     | NW0    | W1     | NW3.4  | NW1    |
| 17 | W0     | N0.1   | NW1    | Stille | N02    | N00.1  |
| 18 | SW0.1  | Stille | W3     | N01    | Stille | W1     |
| 19 | W1.2   | W2     | NW1    | NW1    | NW1    | NW1    |
| 20 | SW0    | W0     | N00    | Stille | NW4    | O0     |
| 21 | Stille | N00    | N1.2   | N0.1   | N1     | O1.2   |
| 22 | W0.1   | NW0.1  | N01.2  | N02    | N01.2  | N01    |
| 23 | SO1    | O1     | W4     | SW0.1  | O0     | Stille |
| 24 | SW1    | W1.2   | S1.2   | Stille | SW1    | SW1    |
| 25 | NW1    | NW1    | N2     | N2     | Stille | O1     |
| 26 | NW0.1  | N0.1   | N2     | N1     | NW1    | NW1    |
| 27 | SW0    | Stille | N1     | N0     | Stille | Stille |
| 28 | SW1.2  | W1.2   | W1     | W2     | W1.2   | W1.2   |
| 29 | W0.1   | Stille | W1     | W1     | NW1.2  | W1     |
| 30 | Stille | Stille | W0     | N0     | N1     | Stille |
| 31 | W2     | W2     | W1     | W1.2   | O0.1   | N00.1  |

**Windrichtung und Stärke.**

Morgens.

Abends.

| T. | 8h     | 10h    | 12h    | 2h     | 4h     | 6h     |
|----|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 1  | SW1    | W1.2   | W0.1   | W1     | W0.1   | Stille |
| 2  | N1     | N1     | N1     | NO1    | O1     | O1     |
| 3  | SW0    | SW1    | W0     | W1     | W1     | NWD    |
| 4  | Stille | Stille | Stille | O1.2   | Stille | Stille |
| 5  | W1     | W3     | Stille | N1     | NW1    | N2.3   |
| 6  | W1     | NW1    | NW0    | NO1    | NO0    | N0     |
| 7  | W1     | W0     | O0.1   | NO0    | N0.1   | NWD    |
| 8  | Stille | Stille | Stille | O0.1   | NO0.1  | SO1    |
| 9  | SW0.1  | W1.2   | NO1    | NW1    | SO0.1  | SO1    |
| 10 | SO     | O0     | O0     | SO0    | Stille | Stille |
| 11 | W1     | W1     | W0.1   | Stille | Stille | NW0    |
| 12 | SW0    | W2     | W1     | NO1    | NO0.1  | O0     |
| 13 | Stille | SW0    | Stille | O0     | NO0    | SW3    |
| 14 | W2     | W0     | Stille | W1     | Stille | SW1    |
| 15 | SO1    | W2     | W1     | NW1    | NW0.1  | SW1    |
| 16 | O1     | SO0.1  | NW2.3  | W1.2   | W1.2   | NW1.2  |
| 17 | NW0.1  | NW0.1  | W0.1   | W0.1   | NW1    | SW1.2  |
| 18 | W2     | NW1    | N1     | NW1    | NW1    | NW0    |
| 19 | Stille | O0.1   | NO1    | O1     | NO0.1  | O0.1   |
| 20 | O1.2   | O1     | NO1.2  | NO2    | O1     | N0     |
| 21 | SW0.1  | NW0.1  | W1.2   | SW3    | W4     | W4     |
| 22 | N1     | NW0    | N0     | NW1    | N1     | NW0    |
| 23 | W1     | W1     | W1     | W1.2   | W1.2   | W1     |
| 24 | NO.1   | N0     | N0.1   | O0.1   | NO0.1  | NO1    |
| 25 | SO2    | SO1    | SO1    | O1     | O1     | SO0    |
| 26 | Stille | Stille | O1     | O1     | O1     | O0.1   |
| 27 | W0.1   | NW0.1  | N0.1   | N0.1   | NO1    | O0     |
| 28 | SW0    | SW1    | W1     | N1     | NW0.1  | SO1    |
| 29 | S1     | Stille | O1.2   | O1.2   | O0.1   | O0.1   |
| 30 | W1.2   | Stille | Stille | SO.1   | S0     | S1     |
| 31 | SW1    | SW0.1  | W1     | SW0.1  | SW0    | SW1    |

**Windrichtung und Stärke.**

Morgens.

Abends.

| T. | 8h     | 10h    | 12h    | 2h     | 4h     | 6h    |
|----|--------|--------|--------|--------|--------|-------|
| 1  | S1     | SW2    | W3     | SW1    | W2     | W1    |
| 2  | W3     | W1.2   | W1.2   | W1.2   | Stille | W1.2  |
| 3  | SW1    | W2     | W2     | W3.4   | W3     | W0    |
| 4  | W1.2   | W3     | W3     | W3     | W2.3   | W0    |
| 5  | NW4    | W1     | W1     | W0     | NW1    | NW0   |
| 6  | Stille | O1     | O1.2   | O1.2   | O2     | O2    |
| 7  | SW1    | W2.3   | W1.2   | NW0.1  | NW0.1  | SW0.1 |
| 8  | W1     | NW0.1  | NW0    | N0     | N0     | NW0   |
| 9  | SW0    | S00    | N00    | N00    | N0     | N0    |
| 10 | W1.2   | W2.3   | W2.3   | W3     | NW3.4  | NW3.4 |
| 11 | W0.1   | W1     | SW2.3  | NW1    | W0     | W0    |
| 12 | W0.1   | W1     | NW3    | W3     | NW0.1  | W1.2  |
| 13 | S1     | S00    | S00    | S0     | O0     | SW0.1 |
| 14 | S0     | O2     | O2     | O3     | O2.3   | O2    |
| 15 | Stille | S0     | Stille | Stille | SW0.1  | SW0.1 |
| 16 | Stille | Stille | Stille | S0     | S01    | S00   |
| 17 | NW1.2  | W1     | W2.3   | W2.3   | W2.3   | W2    |
| 18 | W2.3   | NW2    | NW2    | NW2    | NW1    | NW0.1 |
| 19 | NW0    | NW0.1  | NW0.1  | NW0    | N0     | W0    |
| 20 | SW1    | SW0    | N0     | Stille | W0     | O0    |
| 21 | W1     | W0.1   | W2     | W2     | W1     | SW1   |
| 22 | W2     | W1     | W2     | W1.2   | W2     | W2    |
| 23 | SW0    | SW0    | S0     | Stille | SW0    | S0    |
| 24 | O1.2   | O0.1   | O1     | Stille | O1.2   | O1    |
| 25 | O0     | N01    | O1     | O1     | N01    | N01   |
| 26 | SW0    | W0     | N0.1   | N00    | N00    | N01.2 |
| 27 | S0     | W2     | W1     | W1     | N00    | O0    |
| 28 | SW0.1  | Stille | S00    | N00.1  | Stille | N00.1 |
| 29 | SW0.1  | SW1.2  | S1     | N01    | N02.3  | O1.2  |
| 30 | NW0    | N0     | N00    | O0     | N01    | N00   |

**Windrichtung und Stärke.**

Morgens.

Abends.

| T. | 8h     | 10h    | 12h    | 2h     | 4h     | 6h     |
|----|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 1  | SW0.1  | SW2    | SW1    | W1     | W2.3   | W1     |
| 2  | W2     | W2     | W2     | W2     | W1     | Stille |
| 3  | SO0.1  | O1.2   | O1.2   | O1     | NO2    | NO1    |
| 4  | Stille | Stille | Stille | Stille | NO0    | O0     |
| 5  | O0.1   | NO0    | O1     | O1.2   | O1     | NO1    |
| 6  | NO0.1  | O0.1   | NO     | N1.2   | NO2    | NO2    |
| 7  | O1     | O1     | O1     | NO4    | NO4    | NO2    |
| 8  | W2     | W2     | W0     | NO1.2  | NO2    | O2     |
| 9  | O2     | O2.3   | O2.3   | O2     | O2     | O2     |
| 10 | NO0.1  | O0.1   | O1     | O1     | O0.1   | O0.1   |
| 11 | Stille | Stille | O0     | O0     | O0     | O1     |
| 12 | O2     | O1.2   | O1     | O0.1   | NO0.1  | SO     |
| 13 | SW1    | O2     | Stille | Stille | Stille | O0.1   |
| 14 | O0.1   | O1     | O2     | O2     | O1.2   | N1     |
| 15 | O1     | O1     | NO1    | O1     | NO0    | Stille |
| 16 | W2     | W2     | W2     | W1     | Stille | O0.1   |
| 17 | Stille | O2     | O1.2   | W4     | W1.2   | W1     |
| 18 | W0.1   | W1.2   | W2.3   | NW2    | NW0.1  | SW0.1  |
| 19 | W1     | W1     | W0     | W0     | W0     | W0.1   |
| 20 | W0     | Stille | Stille | W2     | W1.2   | W2     |
| 21 | SW2    | SO2    | S1.2   | SO1.2  | Stille | SO0    |
| 22 | W2     | W1     | W1     | W1     | W2     | W3     |
| 23 | O2     | O1     | O0     | NO2.3  | NO1    | O0     |
| 24 | SW1.2  | S1.2   | Stille | Stille | O0.1   | O0     |
| 25 | W1.2   | W2.3   | O1     | O2     | O2     | NO1.2  |
| 26 | S2     | S1.2   | O2.3   | SO0.1  | SO0    | O0.1   |
| 27 | NW0.1  | NW0    | SW1    | SW0    | SW0    | SW1    |
| 28 | W1     | W1.2   | W0     | O1.2   | O1.2   | O2     |
| 29 | SO1    | SO0    | SO0    | Stille | Stille | W0     |
| 30 | W4     | W4     | W4     | W3     | W2     | W1     |
| 31 | S1     | W2     | SW4    | SW4    | W4     | W1     |

## Windrichtung: und: Stärke.

Morgens.

Abends.

| T. | 8h     | 10h    | 12h   | 2h     | 4h    | 6h     |
|----|--------|--------|-------|--------|-------|--------|
| 1  | W4     | W4     | W4    | W4     | W3.4  | W4     |
| 2  | W4     | W4     | W4    | W4     | W4    | W4     |
| 3  | SO.1   | SW1    | S1    | W0.1   | SW0.1 | SW0.1  |
| 4  | 00     | 00     | N00   | 00     | 01    | 00     |
| 5  | W2     | W3     | W4    | W4     | W1.2  | W1     |
| 6  | SO     | W1.2   | SW0   | SW1.2  | SW1   | SW1.2  |
| 7  | SW1    | SW0.1  | W1    | W3     | W1    | SW1    |
| 8  | SW0.1  | SW3.4  | SW0   | SW1    | SW1   | SW0    |
| 9  | W2     | W2.3   | W3    | W2.3   | W2.3  | W1     |
| 10 | NW1    | NW1    | N1.2  | N1     | N0.1  | N1     |
| 11 | 00     | 01     | 03    | 02     | 02    | 02     |
| 12 | 02.3   | 03.4   | 03    | 03.4   | 03    | 02     |
| 13 | 02     | 02     | 01.2  | 03     | 02    | 01     |
| 14 | SW0.1  | SW0.1  | SW0   | SO     | N0    | Stille |
| 15 | Stille | SW0    | SW0   | SW0    | W1    | NW1    |
| 16 | SO1    | SW0.1  | SW1   | S1     | S1    | Stille |
| 17 | SO0.1  | 01     | 00.1  | Stille | 01    | 01     |
| 18 | N01    | 03     | 01    | 01     | 01    | 01     |
| 19 | 02     | 02     | 02    | 01.2   | 02    | 02     |
| 20 | 01     | 02     | 01    | 01     | 02    | 01     |
| 21 | SO.1   | Stille | N00.1 | NW1    | W1    | W0.1   |
| 22 | SO     | Stille | NW0   | N00    | N00   | N00    |
| 23 | Stille | Stille | 01    | N01.2  | N1    | N01    |
| 24 | N0.1   | 01.2   | 01.2  | 01     | 01.2  | 02     |
| 25 | 01     | 01     | 01    | 01     | 01    | 01     |
| 26 | W1     | W1.2   | W0.1  | Stille | 01    | 00.1   |
| 27 | 01     | Stille | SW0.1 | Stille | SO.1  | W1.2   |
| 28 | S1     | SO     | SO0   | SO1    | SO0   | W1     |
| 29 | SW0.1  | SW1    | SW1.2 | SW0.1  | SW0.1 | SW1    |
| 30 | W4     | SW4    | W4    | SW4    | SW4   | SW3.4  |

## Windrichtung und Stärke.

Morgens.

Abends.

| T. | 8h     | 10h    | 12h    | 2h     | 4h     | 6h        |
|----|--------|--------|--------|--------|--------|-----------|
| 1  | W0.1   | W0.1   | 01     | Stille | 00.1   | 00.1 1    |
| 2  | N1.2   | N2     | N3.4   | N04    | N04    | N04 2     |
| 3  | N01    | N02    | N03    | N02    | N01    | N03 3     |
| 4  | Stille | 01     | 00.1   | SW1    | W1     | W1 4      |
| 5  | SO1    | SO1.2  | SO1.2  | S1     | S1     | S1.2 5    |
| 6  | SW0.1  | SW0    | N00    | N00    | Stille | Stille 6  |
| 7  | SO     | SO     | N00    | N00    | 01     | Stille 7  |
| 8  | 01     | N01    | 01     | 01     | N01    | N01 8     |
| 9  | N01.2  | N01.2  | N02    | 02     | 01.2   | 01 9      |
| 10 | N01.2  | N01.2  | N02    | N01.2  | N01.2  | N01 10    |
| 11 | 02     | N00    | N01    | N02    | N01    | 00 11     |
| 12 | 00     | 00     | N00    | N00    | 00     | Stille 12 |
| 13 | W0     | SW0.1  | Stille | N0.1   | Stille | W0.1 13   |
| 14 | SW0.1  | Stille | Stille | N0.1   | NW0.1  | NW0.1 14  |
| 15 | N0     | N01    | N01    | N1     | N1     | N00.1 15  |
| 16 | W1     | W1     | W1     | W1     | W1     | W2 16     |
| 17 | W1.2   | W2     | W2.3   | W1.2   | W1     | SW1 17    |
| 18 | 01     | 01     | N00.1  | N01.2  | N0.1   | W1 18     |
| 19 | N00    | N00    | N00    | N01    | N01    | N02 19    |
| 20 | W1.2   | W1     | W1     | W0.1   | W1     | W1 20     |
| 21 | SO1.2  | SO2    | SO1    | SO0.1  | SO1    | S1.2 21   |
| 22 | SW4    | SW4    | SW4    | SW4    | SW3.4  | W3.4 22   |
| 23 | 00.1   | SO1    | Stille | Stille | 00     | W1.2 23   |
| 24 | S1.2   | S1     | S1     | S1     | SO1    | 02 24     |
| 25 | W0     | SO0    | SO.1   | 02     | 02     | 00.1 25   |
| 26 | 02     | SO1    | SO3    | W2.3   | SW2    | SW1 26    |
| 27 | SW3.4  | SW4    | W2     | W2.3   | W2     | W2 27     |
| 28 | 00.1   | W1     | W1     | S1     | S1     | S1 28     |
| 29 | SW2    | SW1    | W2.3   | W3     | W2     | W1.2 29   |
| 30 | W4     | W4     | W4     | W3.4   | W4     | W4 30     |
| 31 | W4     | W4     | W4     | W4     | W4     | W3 31     |



**Bewölkung und Wolkenzug.**

Morgens.

Abends.

| T. | 8h    | 10h   | 12h   | 2h    | 4h    | 6h  |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-----|
| 1  | 4     | 4     | 3-4   | 20    | 40    | 4   |
| 2  | 4     | 4     | 4     | 4     | 4     | 4   |
| 3  | 4     | 4     | 4     | 4     | 4     | 4   |
| 4  | 4     | 4     | 4     | 4     | 4     | 4   |
| 5  | 4     | 4     | 40    | 40    | 0     | 4   |
| 6  | 1     | 4     | 4     | 4     | 4     | 4   |
| 7  | 0-1   | 1-2W  | 4W    | 4W    | 4W    | 4   |
| 8  | 4     | 4N    | 4     | 4     | 4     | 0-1 |
| 9  | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0   |
| 10 | 1-2   | 3     | 2     | 4     | 4     | 3   |
| 11 | 4     | 4W    | 3-4W  | 4W    | 2-3W  | 4W  |
| 12 | 4     | 4     | 4     | 4     | 4W    | 4   |
| 13 | 4     | 4     | 4     | 4     | 3NW   | 4   |
| 14 | 0     | 1W    | 4W    | 0-1   | 3-4W  | 2   |
| 15 | 2-3   | 4     | 0-1   | 0     | 0-1   | 0   |
| 16 | 1-2W  | 4W    | 4     | 4     | 4     | 4W  |
| 17 | 4     | 4     | 4W    | 4W    | 4     | 4W  |
| 18 | 0-1   | 0-1   | 2     | 4     | 3-4N  | 4   |
| 19 | 4     | 4     | 4     | 4     | 4     | 3-4 |
| 20 | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0   |
| 21 | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0   |
| 22 | 1     | 0-1   | 0-1   | 0     | 0     | 0   |
| 23 | 3-4SW | 4SW   | 4SW   | 3-4SW | 3-4SW | 1-2 |
| 24 | 3-4   | 2     | 3-4SW | 1-2SW | 3-4NW | 4   |
| 25 | 0-1   | 0     | 0     | 0-1   | 0-1   | 0-1 |
| 26 | 4     | 0-1W  | 1-2W  | 4     | 3-4W  | 4   |
| 27 | 1-2W  | 1-2   | 2W    | 3W    | 3-4N  | 3   |
| 28 | 3-4N  | 4     | 4     | 4     | 4     | 4   |
| 29 | 4W    | 4     | 4W    | 4W    | 4W    | 4W  |
| 30 | 1W    | 4     | 4     | 2-3   | 3     | 2   |
| 31 | 2-3SW | 2-3SW | 4W    | 4W    | 4     | 4S  |

# Bewölkung und Wolkensug.

Morgens.

Abends.

| T. | 8h   | 10h   | 12h  | 2h   | 4h   | 6h  |
|----|------|-------|------|------|------|-----|
| 1  | 4    | 4     | 4    | 4    | 4    | 4W  |
| 2  | 3SW  | 3-4   | 3S   | 4SW  | 4    | 4   |
| 3  | 4W   | 3-4W  | 4W   | 4W   | 4W   | 4   |
| 4  | 4    | 4NW   | 3N   | 4    | 4    | 4   |
| 5  | 0-1  | 0-10  | 0-10 | 0-10 | 1    | 0-1 |
| 6  | 1W   | 3-4W  | 3W   | 1-2W | 2    | 0-1 |
| 7  | 2    | 1-2   | 0-1  | 1    | 1    | 1   |
| 8  | 4    | 4     | 4    | 4    | 4    | 4   |
| 9  | 0    | 0     | 0    | 0    | 0    | 0   |
| 10 | 1    | 1     | 1-2  | 4    | 4    | 4   |
| 11 | 3S   | 3-4   | 3-4  | 4    | 3    | 4   |
| 12 | 4W   | 0-1   | 1    | 3-4  | 4    | 2   |
| 13 | 4    | 4     | 4    | 4    | 4    | 4   |
| 14 | 3    | 4W    | 4    | 4    | 4W   | 4   |
| 15 | 4    | 4     | 3-4W | 4W   | 3W   | 4W  |
| 16 | 3-4W | 4W    | 4W   | 4W   | 3-4W | 2-3 |
| 17 | 4W   | 4W    | 4W   | 4W   | 4W   | 4W  |
| 18 | 4W   | 3W    | 3-4W | 4W   | 4W   | 2NW |
| 19 | 4    | 4     | 4    | 4W   | 3-4W | 4NW |
| 20 | 4W   | 3-4NW | 4NW  | 4N   | 4N   | 2N  |
| 21 | 0    | 0     | 0    | 0    | 0    | 0   |
| 22 | 0-1  | 0-10  | 0-1  | 0    | 0    | 0   |
| 23 | 4    | 4     | 4    | 4NW  | 4    | 4   |
| 24 | 4    | 4     | 4    | 4    | 4    | 4   |
| 25 | 4NW  | 3-4W  | 1-2W | 1    | 1    | 2-3 |
| 26 | 3W   | 2W    | 2W   | 3W   | 3-4W | 0-1 |
| 27 | 3W   | 4W    | 4W   | 4W   | 4W   | 4W  |
| 28 | 4W   | 4W    | 4W   | 4W   | 4W   | 4W  |

## Bewölkung und Wolkensug.

Morgens.

Abends.

| T. | 8h   | 10h   | 12h   | 2h   | 4h   | 6h   |
|----|------|-------|-------|------|------|------|
| 1  | 4W   | 4W    | 4W    | 4W   | 4W   | 4W   |
| 2  | 4W   | 4W    | 4W    | 4W   | 4W   | 4    |
| 3  | 4    | 4     | 4     | 4    | 4W   | 4W   |
| 4  | 4W   | 4W    | 4W    | 4W   | 4W   | 4W   |
| 5  | 4    | 4     | 4     | 4    | 4    | 4W   |
| 6  | 3NW  | 4W    | 4W    | 4W   | 4W   | 4    |
| 7  | 0    | 0     | 0     | 0    | 0    | 0-1  |
| 8  | 0-1  | 2W    | 4W    | 4W   | 4W   | 4W   |
| 9  | 4W   | 2-3W  | 3W    | 4W   | 4W   | 4W   |
| 10 | 1    | 1-2   | 1-2NW | 1-2N | 0    | 0    |
| 11 | 0    | 0     | 0     | 0    | 0    | 0    |
| 12 | 1    | 2     | 4     | 4    | 4    | 3-4W |
| 13 | 3W   | 2     | 3     | 4    | 4W   | 4    |
| 14 | 2W   | 2-3W  | 3W    | 4W   | 4W   | 2-3W |
| 15 | 4SW  | 4SW   | 4SW   | 4W   | 4SW  | 4W   |
| 16 | 4W   | 3W    | 3W    | 4W   | 4W   | 4W   |
| 17 | 4    | 0-1   | 1     | 1    | 1-2  | 2    |
| 18 | 0    | 0     | 0     | 0    | 0    | 0    |
| 19 | 4W   | 4W    | 4W    | 4NW  | 4NW  | 4NW  |
| 20 | 1    | 3-4NW | 3NW   | 3NW  | 2W   | 0-1  |
| 21 | 0    | 0     | 0-1   | 1    | 0-1  | 0-1  |
| 22 | 1W   | 4W    | 4NW   | 4NW  | 4    | 4    |
| 23 | 4W   | 4W    | 4NW   | 4NW  | 4W   | 4W   |
| 24 | 4    | 4     | 4     | 4    | 4    | 4    |
| 25 | 4W   | 4W    | 4W    | 4W   | 4W   | 4W   |
| 26 | 4W   | 4W    | 4W    | 4W   | 4W   | 4W   |
| 27 | 3-4W | 4W    | 4W    | 4W   | 4W   | 3-4W |
| 28 | 0    | 0-1   | 1     | 2-3W | 2    | 1    |
| 29 | 0    | 0     | 0     | 0-1  | 1-2W | 0-1W |
| 30 | 2-3S | 3SW   | 2-3S  | 4SW  | 4W   | 4W   |
| 31 | 4W   | 4W    | 4W    | 4W   | 4    | 4    |

**Bewölkung und Wetkenzug.**

Morgens.

Abends.

| T. | 8h    | 10h   | 12h  | 2h   | 4h   | 6h    |
|----|-------|-------|------|------|------|-------|
| 1  | 4W    | 4NW   | 4NW  | 4NW  | 4NW  | 1NW   |
| 2  | 0-1   | 4     | 4    | 4    | 4W   | 4W    |
| 3  | 4     | 4W    | 4W   | 4W   | 4W   | 4W    |
| 4  | 3-4W  | 4W    | 4W   | 3-4W | 3W   | 3W    |
| 5  | 0-1NW | 1     | 1    | 2NW  | 2NW  | 3W    |
| 6  | 4W    | 3-4W  | 3W   | 3W   | 3-4W | 1     |
| 7  | 0     | 0     | 0    | 0    | 0    | 0     |
| 8  | 3W    | 3-4SW | 3-4  | 4W   | 3-4W | 3-4W  |
| 9  | 4W    | 4W    | 4    | 4W   | 4W   | 3-4W  |
| 10 | 3-4W  | 3-4W  | 3-4W | 4W   | 2    | 1-2   |
| 11 | 4W    | 4W    | 4NO  | 4NO  | 4NO  | 4NO   |
| 12 | 4W    | 4W    | 4W   | 4W   | 4W   | 3W    |
| 13 | 4     | 4     | 4    | 4SW  | 4W   | 4W    |
| 14 | 4W    | 4W    | 4W   | 4W   | 4W   | 4W    |
| 15 | 4W    | 3W    | 4W   | 3-4W | 3W   | 4W    |
| 16 | 4W    | 4W    | 4W   | 4W   | 4W   | 4W    |
| 17 | 4     | 3-4W  | 3W   | 4W   | 4    | 4     |
| 18 | 2W    | 2W    | 2-3W | 3-4W | 2    | 4W    |
| 19 | 1W    | 4W    | 4    | 4W   | 4W   | 4     |
| 20 | 2W    | 4     | 4W   | 4    | 3-4W | 2-3   |
| 21 | 4SW   | 2-3W  | 1-2  | 3SW  | 4SW  | 3-4SW |
| 22 | 4NW   | 4N    | 4    | 4NW  | 4NW  | 4NW   |
| 23 | 4W    | 4     | 4    | 4    | 4    | 40    |
| 24 | 4W    | 4W    | 4W   | 3W   | 3W   | 2W    |
| 25 | 4W    | 4     | 1-2W | 1-2W | 4W   | 4W    |
| 26 | 4     | 3W    | 3-4W | 4W   | 4W   | 4W    |
| 27 | 0     | 0     | 0-10 | 0-1  | 0-1  | 1     |
| 28 | 0-1   | 0-1   | 0-1  | 2    | 4    | 3-4   |
| 29 | 4W    | 4W    | 4W   | 3-4W | 3W   | 0-1W  |
| 30 | 0     | 3W    | 2W   | 4W   | 4W   | 4SW   |

**Bewölkung und Wolkenzug.**

Morgens.

Abends.

| T. | 8h    | 10h   | 12h   | 2h    | 4h   | 6h  |
|----|-------|-------|-------|-------|------|-----|
| 1  | 4W    | 4W    | 4SW   | 4     | 4SW  | 4W  |
| 2  | 4W    | 3-4W  | 3-4W  | 2W    | 3-4W | 3W  |
| 3  | 40    | 40    | 3-40  | 2-30  | 4W   | 4   |
| 4  | 40    | 40    | 40    | 4SW   | 4SW  | 4SW |
| 5  | 4     | 4W    | 4W    | 4W    | 4W   | 4W  |
| 6  | 4     | 4     | 40    | 40    | 40   | 40  |
| 7  | 4S    | 4S    | 3-40  | 3-40  | 3-40 | 40  |
| 8  | 40    | 40    | 40    | 4     | 40   | 4   |
| 9  | 4N    | 4W    | 4     | 4W    | 4N   | 4NW |
| 10 | 4     | 4N    | 4NW   | 4NW   | 4    | 4N  |
| 11 | 4     | 4NW   | 4     | 4     | 4    | 4NW |
| 12 | 40    | 40    | 40    | 40    | 1-20 | 10  |
| 13 | 0-10  | 1-20  | 10    | 1-20  | 2-3N | 3N  |
| 14 | 40    | 40    | 40    | 40    | 40   | 40  |
| 15 | 4     | 4S    | 4SO   | 4S    | 4S   | 1-2 |
| 16 | 4W    | 4W    | 4W    | 4SW   | 4    | 4   |
| 17 | 4SW   | 4SW   | 4SW   | 3-4SW | 4SW  | 4S  |
| 18 | 40    | 4W    | 4SW   | 4SW   | 4NW  | 40  |
| 19 | 3-4SW | 4     | 3-4W  | 3-4W  | 2W   | 4W  |
| 20 | 4     | 3-4W  | 4NW   | 4     | 4    | 4W  |
| 21 | 3-40  | 3-40  | 3-40  | 30    | 40   | 20  |
| 22 | 0     | 10    | 20    | 30    | 30   | 1-2 |
| 23 | 10    | 1-20  | 20    | 30    | 3-40 | 40  |
| 24 | 40    | 40    | 40    | 40    | 40   | 40  |
| 25 | 30    | 3W    | 3W    | 3-4NW | 3SW  | 4N  |
| 26 | 4W    | 4     | 3-4   | 3-4   | 4    | 4   |
| 27 | 4SW   | 3-4SW | 3SO   | 2-30  | 2-30 | 40  |
| 28 | 4W    | 4W    | 4NO   | 4SW   | 4W   | 40  |
| 29 | 4     | 4     | 1-20  | 2-3   | 3-4  | 4   |
| 30 | 1-2   | 1-20  | 3     | 4     | 4N   | 4   |
| 31 | 2W    | 3-4W  | 3-4NW | 3-4   | 4    | 4   |

**Bewölkung und Windrichtung.**

Morgens.

Abends.

| T. | 8h    | 10h  | 12h   | 2h    | 4h    | 6h    |
|----|-------|------|-------|-------|-------|-------|
| 1  | 3-4SW | 2SW  | 20    | 2-30  | 3-40  | 3-4SW |
| 2  | 2S    | 2-3  | 1-2S  | 1-2   | 3SW   | 3-4   |
| 3  | 3W    | 2-3W | 4W    | 4     | 4     | 4     |
| 4  | 4N    | 4W   | 4W    | 4W    | 4NW   | 4NW   |
| 5  | 4W    | 4NW  | 4NW   | 4NO   | 4NO   | 4NO   |
| 6  | 3-4SW | 3-4W | 3NO   | 2NO   | 0-1   | 0     |
| 7  | 0     | 0    | 0-1   | 0     | 0-1   | 1-2   |
| 8  | 3     | 2    | 0-1   | 1-2   | 1-2   | 2-3SW |
| 9  | 3SO   | 2W   | 3W    | 3-4NW | 40    | 40    |
| 10 | 3     | 4S   | 4S    | 4SO   | 4W    | 4W    |
| 11 | 4W    | 4NW  | 4NW   | 4NW   | 4NW   | 4NW   |
| 12 | 1-2   | 3-4W | 4     | 4     | 4     | 4     |
| 13 | 3W    | 3-4W | 3-4   | 2-3SW | 2-3SW | 3SW   |
| 14 | 4W    | 4W   | 3-4W  | 3-4W  | 3-4W  | 4W    |
| 15 | 4W    | 3W   | 3W    | 3-4W  | 3-4W  | 1-2   |
| 16 | 2W    | 4W   | 4W    | 3-4W  | 4W    | 3W    |
| 17 | 4NW   | 4NW  | 4NW   | 4NW   | 4W    | 3NW   |
| 18 | 4W    | 4W   | 4W    | 4W    | 4W    | 4W    |
| 19 | 3W    | 3W   | 3     | 3-40  | 4     | 20    |
| 20 | 3-40  | 30   | 3-4   | 3-40  | 3-40  | 2     |
| 21 | 4     | 4N   | 4     | 3N    | 3N    | 3-4   |
| 22 | 3-4W  | 4W   | 4W    | 4W    | 4W    | 4W    |
| 23 | 0     | 0-1W | 2W    | 2W    | 3W    | 4W    |
| 24 | 4W    | 4SW  | 4NW   | 4     | 4SW   | 4NW   |
| 25 | 1-2   | 2W   | 3-4W  | 2     | 3     | 3-4   |
| 26 | 0     | 0-1  | 0-1   | 3-4W  | 3     | 3     |
| 27 | 1-2N  | 1-2N | 1N    | 1-2N  | 1-2N  | 2-3N  |
| 28 | 0     | 0    | 0     | 0     | 0     | 0     |
| 29 | 0     | 0-1  | 1-2NO | 1-2NO | 1     | 0-1   |
| 30 | 2-3W  | 4-20 | 10    | 1     | 4S    | 4     |

**Bewölkung und Wolkenzug.**

Morgens.

Abends.

| T. | 8h    | 10h   | 12h   | 2h    | 4h    | 6h    |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1  | 4W    | 4W    | 4W    | 2-3NW | 20    | 1     |
| 2  | 0     | 1     | 3W    | 2W    | 1W    | 0-1   |
| 3  | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0-1   |
| 4  | 0     | 0     | 0     | 0     | 1W    | 2W    |
| 5  | 3NW   | 1-2   | 2W    | 1-2W  | 1-2W  | 0-1W  |
| 6  | 1-2W  | 1-2W  | 1-2W  | 3W    | 1W    | 0-1   |
| 7  | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     |
| 8  | 1W    | 2-3W  | 2W    | 4W    | 4W    | 4W    |
| 9  | 3-4N  | 3-4NW | 3-4W  | 3-4W  | 3NW   | 1     |
| 10 | 0-1   | 1W    | 2-3W  | 1W    | 2-3W  | 0-1W  |
| 11 | 2     | 1W    | 1     | 1     | 1W    | 1W    |
| 12 | 0     | 0-1   | 0     | 0-1   | 1N    | 1N    |
| 13 | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     |
| 14 | 0     | 0     | 0-1W  | 1NW   | 3W    | 1-2W  |
| 15 | 3-4W  | 3-4W  | 4W    | 3W    | 2-3W  | 1W    |
| 16 | 4W    | 4N    | 4NW   | 4W    | 4W    | 4NW   |
| 17 | 1W    | 1-2W  | 1W    | 0     | 0     | 0     |
| 18 | 0     | 0     | 0     | 0-1SW | 0     | 0-1W  |
| 19 | 0     | 0-1W  | 1-2SW | 1-2S  | 1S    | 1     |
| 20 | 0     | 0-1   | 3W    | 3-4W  | 4W    | 4W    |
| 21 | 0     | 0     | 0-1   | 1W    | 3     | 3-4   |
| 22 | 1-2SW | 3-4   | 3-4SW | 4SW   | 4SW   | 4SW   |
| 23 | 3-4S  | 2-3   | 4SW   | 4SW   | 3-4S  | 4     |
| 24 | 4W    | 4W    | 4SW   | 4N    | 4W    | 4W    |
| 25 | 4W    | 4W    | 4     | 4     | 4N    | 4NO   |
| 26 | 4N    | 4N    | 4NO   | 4NO   | 4NO   | 3-4N  |
| 27 | 1W    | 3-4W  | 2-3N  | 3-4W  | 2NW   | 1-2NW |
| 28 | 4     | 4NO   | 4     | 4N    | 3-4NW | 4     |
| 29 | 4W    | 4W    | 2-3W  | 2-3W  | 2W    | 4W    |
| 30 | 2     | 3W    | 3-4W  | 3-4W  | 4W    | 4W    |
| 31 | 3-4W  | 1-2W  | 0-1   | 1W    | 0-1   | 1     |

## Bewölkung und Wolkennug.

Morgens.

Abends.

| T. | 8h    | 10h   | 12h   | 2h    | 4h    | 8h    |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1  | 4W    | 3W    | 4W    | 3W    | 2W    | 3-4W  |
| 2  | 1-2SW | 3W    | 2-3W  | 2-3   | 2W    | 1-2W  |
| 3  | 2SW   | 0-1   | 1W    | 2W    | 0-1   | 0     |
| 4  | 0     | 0-1   | 0-1   | 1W    | 1     | 4     |
| 5  | 2SW   | 3SW   | 4SW   | 2-3SW | 4SW   | 4SW   |
| 6  | 3W    | 3-4NW | 4NW   | 3-4W  | 3W    | 3SW   |
| 7  | 0-1   | 0-1   | 2W    | 2W    | 1W    | 0     |
| 8  | 0     | 0     | 0     | 0     | 0-1SW | 0-1   |
| 9  | 0     | 0     | 0-1SW | 2-3S  | 1-2SW | 1-2SW |
| 10 | 0     | 0     | 0     | 1W    | 1SW   | 1SW   |
| 11 | 2W    | 1-2   | 1     | 1     | 3-4W  | 3-4W  |
| 12 | 3-4SW | 4W    | 2-3NW | 1-20  | 2-3   | 4     |
| 13 | 4SW   | 4SW   | 4SW   | 30    | 4SW   | 4SW   |
| 14 | 2-3W  | 2-3NW | 4SW   | 4W    | 3-4W  | 3-4SW |
| 15 | 4     | 2     | 3W    | 3-4W  | 4W    | 4W    |
| 16 | 4W    | 3W    | 4NW   | 4W    | 4W    | 4W    |
| 17 | 4W    | 4W    | 4W    | 4W    | 4NW   | 4N    |
| 18 | 4W    | 4W    | 4W    | 4W    | 4W    | 4W    |
| 19 | 4     | 4     | 4     | 4     | 40    | 4     |
| 20 | 40    | 40    | 30    | 2-30  | 1-20  | 1-20  |
| 21 | 2-3N  | 4N    | 4W    | 3-4W  | 4W    | 4W    |
| 22 | 4N    | 4NO   | 4N    | 4NW   | 4W    | 4W    |
| 23 | 1NO   | 1-20  | 1     | 1     | 0-1   | 0-1   |
| 24 | 0     | 0     | 1     | 1     | 0     | 0     |
| 25 | 0-1   | 0-1   | 0-1   | 0-1   | 0-1   | 0-1   |
| 26 | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     |
| 27 | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0-1   |
| 28 | 4     | 4S    | 3-4W  | 3     | 2-4S  | 4S    |
| 29 | 2-3S  | 1-2SW | 1     | 2-3W  | 2-3W  | 3W    |
| 30 | 4W    | 4SW   | 4SW   | 4SW   | 2-4SW | 3-4SW |
| 31 | 4     | 4     | 4W    | 4W    | 4NW   | 4SW   |



## Bewölkung und Wolkennug.

Morgens.

Abends.

| T. | 8h   | 10h   | 12h   | 2h    | 4h    | 6h    |
|----|------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1  | 3-4W | 2W    | 4W    | 4W    | 3-4W  | 4W    |
| 2  | 2-3W | 4W    | 4W    | 4W    | 4W    | 4W    |
| 3  | 3-4W | 4W    | 4W    | 2-3W  | 3W    | 4W    |
| 4  | 4W   | 4W    | 3-4W  | 2-3W  | 2     | 1-2   |
| 5  | 4    | 4     | 4W    | 4W    | 4     | 4W    |
| 6  | 10   | 30    | 1-2   | 1-20  | 10    | 0-1   |
| 7  | 0-1  | 1-2W  | 4W    | 4W    | 4W    | 4W    |
| 8  | 2W   | 3W    | 3W    | 4W    | 4W    | 4W    |
| 9  | 4W   | 3W    | 3-4SW | 3-4SW | 4SW   | 3-4SW |
| 10 | 2-3W | 3W    | 2-3W  | 2-3W  | 4W    | 4NW   |
| 11 | 4W   | 4W    | 4W    | 4W    | 4W    | 4W    |
| 12 | 2W   | 3-4NW | 3-4NW | 3-4NW | 4W    | 3W    |
| 13 | 1    | 2-3W  | 3W    | 3-4W  | 3-4W  | 2-3   |
| 14 | 4SW  | 4     | 4     | 4     | 4     | 4     |
| 15 | 4S   | 4S    | 4W    | 4SW   | 4W    | 4     |
| 16 | 3SW  | 3W    | 4W    | 4SW   | 4SW   | 4     |
| 17 | 4W   | 4     | 4W    | 4W    | 4W    | 3-4W  |
| 18 | 3-4W | 4W    | 4W    | 4W    | 4W    | 4NW   |
| 19 | 4    | 4N    | 4W    | 4W    | 4W    | 3W    |
| 20 | 0-1  | 0-1   | 3-4W  | 4W    | 3-4W  | 4W    |
| 21 | 1    | 0-1   | 1W    | 1     | 3     | 2W    |
| 22 | 4W   | 4W    | 4W    | 4W    | 4W    | 3W    |
| 23 | 4    | 4     | 4     | 4     | 4     | 4     |
| 24 | 4W   | 4W    | 4W    | 1W    | 0-1   | 0     |
| 25 | 2    | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     |
| 26 | 0-1  | 1     | 3     | 2-3W  | 3-4   | 4     |
| 27 | 2    | 2     | 2     | 0-1   | 0-1   | 0-1   |
| 28 | 0    | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     |
| 29 | 2SW  | 1S    | 1     | 1S    | 1     | 2SW   |
| 30 | 4SW  | 3-4SW | 4SW   | 4SW   | 3-4SW | 2     |

## Bewölkung und Wolkenzug

Morgens.

Abends.

| T. | 8h   | 10h   | 12h  | 2h    | 4h    | 6h   |
|----|------|-------|------|-------|-------|------|
| 1  | 1-2  | 2     | 1-2  | 3W    | 3W    | 4W   |
| 2  | 2W   | 2-3W  | 3-4W | 3-4W  | 4W    | 4W   |
| 3  | 1    | 0     | 10   | 10    | 0     | 0    |
| 4  | 0    | 0     | 0    | 0     | 0     | 0    |
| 5  | 0    | 1     | 0    | 0     | 0     | 0    |
| 6  | 1    | 4     | 0    | 0     | 0     | 0    |
| 7  | 4    | 4     | 2-3  | 0-1   | 0     | 0-1  |
| 8  | 4    | 4     | 4W   | 2-3W  | 1-20  | 1    |
| 9  | 4    | 4     | 40   | 3-40  | 30    | 1-2  |
| 10 | 4    | 4     | 40   | 4     | 4     | 4    |
| 11 | 4    | 4     | 4    | 4     | 4     | 4    |
| 12 | 4    | 4     | 4    | 4     | 4     | 4    |
| 13 | 4W   | 1     | 3    | 3-4W  | 0-1   | 0    |
| 14 | 4W   | 3-4W  | 2-3  | 3SW   | 2-3SW | 3    |
| 15 | 4SW  | 40    | 4    | 3-4SW | 2-3S  | 3    |
| 16 | 3-4W | 1     | 1-2W | 0-1   | 0     | 0    |
| 17 | 4    | 3-4W  | 0-1  | 4W    | 4W    | 4W   |
| 18 | 1W   | 1W    | 3W   | 2-3W  | 2W    | 2    |
| 19 | 4W   | 4W    | 4W   | 4W    | 4     | 4    |
| 20 | 4    | 4     | 4W   | 4W    | 4W    | 4    |
| 21 | 3W   | 3-4W  | 4W   | 4W    | 4     | 4W   |
| 22 | 4W   | 4W    | 4W   | 4     | 4     | 4    |
| 23 | 3    | 4     | 40   | 4     | 4     | 4    |
| 24 | 4SW  | 4     | 4S   | 4S    | 4     | 4    |
| 25 | 0    | 0     | 0-1  | 1     | 1     | 0-1  |
| 26 | 4S   | 3-4SW | 4SW  | 4     | 4SW   | 3    |
| 27 | 4    | 4W    | 4    | 4     | 4     | 4    |
| 28 | 3-4W | 0-1   | 1-2W | 0-1   | 0-1   | 2-3  |
| 29 | 4    | 4     | 4    | 4     | 4     | 4W   |
| 30 | 4W   | 4W    | 4W   | 4W    | 4W    | 3-4W |
| 31 | 4    | 4     | 4SW  | 4SW   | 4W    | 4W   |

**Bewölkung und Wolkenszug.**

Morgens.

Abends.

| T. | 8h   | 10h  | 12h  | 2h   | 4h    | 6h  |
|----|------|------|------|------|-------|-----|
| 1  | 1-2W | 0-1W | 3-4W | 4W   | 4W    | 4W  |
| 2  | 3-4W | 1W   | 4W   | 1W   | 1W    | 0   |
| 3  | 3    | 0-1  | 0    | 1-2  | 1     | 1   |
| 4  | 4    | 4W   | 4W   | 4SW  | 3-4SW | 2-3 |
| 5  | 1-2W | 1-2W | 0-1W | 1W   | 3-4W  | 1   |
| 6  | 1W   | 0-1  | 0-1  | 2-3W | 3W    | 4W  |
| 7  | 4W   | 3-4W | 3W   | 3W   | 3W    | 4W  |
| 8  | 4    | 4W   | 4W   | 4    | 4W    | 4W  |
| 9  | 3W   | 4W   | 4W   | 4W   | 4W    | 4   |
| 10 | 4N   | 4NW  | 4N   | 4N   | 4N    | 1N  |
| 11 | 0    | 0-10 | 20   | 1-20 | 0-10  | 1   |
| 12 | 0    | 10   | 0-10 | 0    | 0     | 0   |
| 13 | 0    | 0    | 0    | 0-1  | 0     | 0   |
| 14 | 1    | 3-4  | 3    | 0-1  | 1     | 0   |
| 15 | 4W   | 4W   | 4SW  | 4W   | 4W    | 4   |
| 16 | 4    | 3-4  | 3-4W | 4    | 3-4W  | 4   |
| 17 | 4    | 4    | 4    | 4    | 4     | 4   |
| 18 | 4NO  | 4    | 4    | 4    | 4     | 4   |
| 19 | 4    | 4    | 4    | 4    | 4     | 4   |
| 20 | 4    | 4    | 4    | 4    | 4     | 4   |
| 21 | 4    | 4    | 0    | 0    | 0     | 0   |
| 22 | 0    | 0    | 0    | 0-1  | 0-1   | 0   |
| 23 | 4    | 1-2  | 0-1  | 1-2  | 4     | 4   |
| 24 | 4    | 4    | 4    | 4    | 4     | 4   |
| 25 | 4    | 4    | 4    | 4    | 4     | 4   |
| 26 | 4    | 4    | 4    | 4    | 4     | 4   |
| 27 | 4W   | 4    | 4SW  | 4    | 4SW   | 4   |
| 28 | 1    | 1-2W | 2-3  | 3    | 4     | 4   |
| 29 | 4W   | 4SW  | 4    | 4    | 4     | 4   |
| 30 | 4    | 4SW  | 3-4W | 4W   | 4W    | 3-4 |

**Bewölkung und Wolkenzug.**

Morgens.

Abends.

| T. | 8h   | 10h | 12h   | 2h    | 4h  | 6h  |
|----|------|-----|-------|-------|-----|-----|
| 1  | 4    | 4   | 4     | 4     | 4   | 4   |
| 2  | 4    | 4   | 4     | 4     | 4   | 4   |
| 3  | 4    | 4   | 4     | 4     | 4   | 4   |
| 4  | 3W   | 4   | 3-4W  | 4     | 4W  | 3W  |
| 5  | 2N   | 1   | 2W    | 1     | 3-4 | 4   |
| 6  | 2    | 2   | 1     | 2     | 3-4 | 3-4 |
| 7  | 4    | 4   | 4     | 4     | 3-4 | 1-2 |
| 8  | 4    | 4   | 4     | 4     | 4   | 4   |
| 9  | 4    | 4   | 4     | 4     | 4   | 4   |
| 10 | 4    | 4   | 4     | 4     | 4   | 20  |
| 11 | 40   | 4   | 4     | 40    | 40  | 30  |
| 12 | 4    | 4   | 4NO   | 4     | 4   | 4   |
| 13 | 4    | 4   | 4     | 4     | 4   | 4   |
| 14 | 4    | 4   | 4     | 4     | 4   | 4   |
| 15 | 4    | 4   | 4     | 4     | 4   | 4   |
| 16 | 4    | 4   | 4     | 4     | 4   | 3   |
| 17 | 4W   | 4   | 2-3   | 2-3   | 2   | 1-2 |
| 18 | 1-2W | 4   | 4     | 4     | 4   | 4   |
| 19 | 4    | 4   | 4     | 4     | 4   | 4   |
| 20 | 4    | 4   | 4     | 4     | 4   | 4   |
| 21 | 0    | 1-2 | 3-4NW | 4     | 4   | 4   |
| 22 | 4SW  | 4W  | 4W    | 4W    | 4W  | 4   |
| 23 | 1    | 0-1 | 0-1   | 1     | 3-4 | 1-2 |
| 24 | 4    | 4   | 4     | 4     | 4   | 3   |
| 25 | 2-3W | 3   | 4     | 3W    | 0-1 | 0   |
| 26 | 4W   | 4S  | 3-4S  | 3-4SW | 4SW | 4   |
| 27 | 4    | 4   | 4W    | 4W    | 4W  | 4   |
| 28 | 0-1  | 0-1 | 4W    | 4SW   | 0-1 | 1   |
| 29 | 2-3W | 4W  | 3-4NW | 4     | 4   | 4   |
| 30 | 4W   | 4W  | 4W    | 4W    | 4W  | 4W  |
| 31 | 4W   | 4W  | 4W    | 4W    | 4W  | 4W  |

## Höhe des meteorischen Wassers im Jahre 1859.

|      |           |   |   |   |   |       |                |
|------|-----------|---|---|---|---|-------|----------------|
| 1859 | Januar    | . | . | . | . | 8,53  | Pariser Linien |
|      | Februar   | . | . | . | . | 10,56 |                |
|      | März      | . | . | . | . | 27,50 |                |
|      | April     | . | . | . | . | 44,26 |                |
|      | Mai       | . | . | . | . | 33,11 |                |
|      | Juni      | . | . | . | . | 47,45 |                |
|      | Juli      | . | . | . | . | 32,73 |                |
|      | August    | . | . | . | . | 51,65 |                |
|      | September | . | . | . | . | 57,71 |                |
|      | October   | . | . | . | . | 22,02 |                |
|      | November  | . | . | . | . | 31,15 |                |
|      | December  | . | . | . | . | 14,79 |                |

---

# **IV.**

## **Meteorologische Beobachtungen**

angestellt

an der königl. Sternwarte bei München

während des

**Jahres 1860.**

---

| Temperatur. |      |      |      |      |      |      |         |      |      |      |      |      |
|-------------|------|------|------|------|------|------|---------|------|------|------|------|------|
| Morgens.    |      |      |      |      |      |      | Abends. |      |      |      |      |      |
| T.          | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  | 1h      | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   |
| 1           | 7,4  | 7,4  | 7,6  | 7,5  | 9,0  | 9,7  | 10,0    | 10,1 | 8,9  | 8,1  | 6,6  | 5,6  |
| 2           | 8,0  | 8,0  | 8,7  | 9,5  | 9,5  | 9,4  | 9,7     | 9,7  | 8,8  | 8,5  | 7,2  | 6,3  |
| 3           | -0,1 | 0,4  | 1,0  | 2,4  | 3,2  | 5,0  | 5,9     | 5,7  | 5,0  | 4,0  | 2,9  | 2,0  |
| 4           | 2,8  | 3,0  | 3,2  | 5,4  | 4,5  | 4,4  | 4,6     | 4,9  | 4,6  | 3,9  | 4,3  | 3,2  |
| 5           | 5,0  | 5,0  | 4,5  | 4,7  | 4,2  | 4,8  | 6,6     | 3,8  | 3,8  | 3,8  | 4,1  | 3,6  |
| 6           | 3,5  | 3,2  | 4,2  | 4,8  | 5,4  | 4,9  | 5,7     | 4,5  | 3,4  | 3,7  | 3,1  | 2,8  |
| 7           | 0,5  | 0,6  | 0,5  | 1,0  | 1,0  | 1,4  | 1,6     | 1,6  | 0,9  | 0,0  | -0,2 | -0,6 |
| 8           | -1,3 | -0,9 | -0,6 | -0,2 | -0,4 | 0,2  | 0,5     | 1,0  | 0,5  | 0,0  | -0,3 | -1,2 |
| 9           | -7,3 | -7,4 | -7,1 | -5,5 | -3,2 | -1,6 | -1,3    | -1,4 | -2,4 | -3,3 | -4,6 | -4,2 |
| 10          | -8,1 | -7,4 | -6,1 | -4,0 | -2,4 | -1,0 | -0,6    | -0,5 | -0,5 | -1,8 | -3,1 | -3,5 |
| 11          | -7,9 | -7,7 | -7,8 | -5,0 | -5,2 | -5,4 | -3,5    | -3,1 | -4,0 | -5,6 | -6,7 | -7,0 |
| 12          | -3,6 | -3,5 | -3,4 | -2,9 | -2,6 | -2,0 | -1,6    | -2,0 | -2,2 | -2,5 | -2,6 | -2,9 |
| 13          | -2,5 | -2,5 | -2,4 | -2,0 | -1,5 | -1,4 | -1,0    | -1,0 | -1,0 | -1,0 | -1,3 | -1,4 |
| 14          | -2,8 | -2,7 | -2,6 | -2,0 | -1,7 | -0,7 | -1,0    | -1,0 | -1,4 | -1,9 | -2,3 | -2,4 |
| 15          | -3,2 | -3,6 | -3,6 | -2,8 | -1,6 | -1,6 | -2,9    | -1,5 | -2,3 | -2,5 | -2,5 | -3,1 |
| 16          | -6,0 | -5,1 | -3,5 | -1,0 | -0,1 | 1,2  | 1,9     | 2,2  | 1,8  | 1,4  | 1,0  | 1,0  |
| 17          | 0,4  | 0,3  | 0,5  | 0,2  | 0,4  | 0,5  | 1,2     | 0,6  | 0,4  | 0,5  | 0,4  | 0,4  |
| 18          | 0,0  | 0,0  | 0,6  | 0,7  | 0,6  | 1,6  | 1,9     | 1,5  | 0,7  | 0,4  | 0,2  | -0,1 |
| 19          | -1,6 | -1,2 | -0,5 | 0,3  | -0,4 | -0,5 | -0,4    | -1,0 | -1,5 | -1,2 | -1,4 | -0,9 |
| 20          | -0,9 | -0,5 | 0,1  | 2,5  | 3,1  | 2,8  | 3,8     | 2,9  | 1,8  | 1,5  | 0,6  | 0,2  |
| 21          | -5,7 | -3,9 | -2,6 | -0,5 | 0,0  | 0,6  | 2,8     | 4,5  | 2,5  | 2,5  | 0,5  | 0,5  |
| 22          | 1,2  | 1,0  | 1,2  | 1,5  | 1,9  | 2,3  | 2,7     | 2,6  | 2,6  | 2,0  | 1,6  | 1,5  |
| 23          | 1,5  | 1,2  | 1,2  | 2,6  | 3,9  | 4,4  | 4,6     | 3,7  | 3,4  | 2,5  | 2,2  | 2,1  |
| 24          | -2,6 | -2,4 | -0,6 | 0,3  | 1,8  | 2,4  | 2,6     | 2,6  | 2,0  | 1,5  | 0,6  | 0,0  |
| 25          | 0,0  | 0,8  | 1,1  | 1,5  | 1,8  | 3,5  | 3,8     | 3,2  | 2,8  | 2,4  | 2,4  | 1,5  |
| 26          | 1,4  | 0,5  | 0,9  | 1,4  | 1,3  | 1,6  | 2,0     | 2,3  | 1,6  | 0,8  | -0,5 | -0,5 |
| 27          | -1,4 | -0,9 | 0,1  | 1,8  | 2,4  | 3,9  | 3,5     | 2,6  | 2,4  | 2,5  | 1,6  | 1,5  |
| 28          | 2,0  | 1,9  | 2,1  | 0,0  | -0,9 | -0,5 | 0,0     | 0,3  | -0,1 | -0,6 | -2,3 | -2,4 |
| 29          | -4,5 | -4,4 | -2,8 | -1,2 | 1,2  | 1,2  | 2,2     | 1,3  | 1,1  | 0,8  | 0,1  | 1,3  |
| 30          | 0,9  | 1,1  | 2,0  | 2,6  | 2,7  | 2,9  | 3,4     | 3,8  | 4,1  | 3,5  | 2,4  | 1,5  |
| 31          | 0,0  | -0,4 | 0,7  | 2,2  | 4,0  | 2,5  | 3,4     | 3,2  | 2,7  | 3,1  | 2,5  | 2,3  |

| Temperatur. |       |       |      |      |      |      |      |      |      |      |      |         |
|-------------|-------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|---------|
| Morgens.    |       |       |      |      |      |      |      |      |      |      |      | Abends. |
| T.          | 6h    |       |      |      |      |      |      |      |      |      |      |         |
| 1           | 0     | 0     | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0       |
| 1           | -1,4  | -2,0  | -1,8 | -1,6 | -2,0 | -1,8 | -1,5 | -2,0 | -2,1 | -2,5 | -2,6 | -2,6    |
| 2           | -3,0  | -4,7  | -3,9 | -2,5 | -2,5 | -2,2 | -0,5 | -0,6 | -1,0 | -0,6 | -2,7 | -3,5    |
| 3           | -4,0  | -4,3  | -3,4 | -1,5 | -0,8 | -1,5 | -1,4 | -0,8 | -2,0 | -2,4 | -3,2 | -3,5    |
| 4           | -4,8  | -4,5  | -3,6 | -3,1 | -1,2 | -3,4 | -3,0 | -3,0 | -2,8 | -3,0 | -3,5 | -4,6    |
| 5           | -3,5  | -3,3  | -1,5 | 0,4  | 2,0  | 1,6  | 2,6  | 2,9  | 2,5  | 2,0  | 1,4  | 1,2     |
| 6           | 1,1   | 1,8   | 2,1  | 2,6  | 3,5  | 3,0  | 2,7  | 2,5  | 1,5  | 1,1  | -0,5 | -0,3    |
| 7           | -1,6  | -1,8  | -2,0 | -1,6 | -0,8 | -1,1 | -1,4 | -0,7 | -0,8 | -1,1 | -1,9 | -1,6    |
| 8           | -0,6  | 0,2   | 1,0  | 1,7  | 2,4  | 2,8  | 2,8  | 2,6  | 2,5  | 2,5  | 1,6  | 1,1     |
| 9           | 0,6   | 1,5   | 2,0  | 2,1  | 2,3  | 2,3  | 2,5  | 2,0  | 2,4  | 2,4  | 2,0  | 2,0     |
| 10          | -2,6  | -2,6  | -2,6 | -2,6 | -2,5 | -2,5 | -2,4 | -2,5 | -2,5 | -2,8 | -3,4 | -3,6    |
| 11          | -8,5  | -8,9  | -8,8 | -9,0 | -6,1 | -4,5 | -4,7 | -4,3 | -5,0 | -5,5 | -6,5 | -6,5    |
| 12          | -6,9  | -6,6  | -6,0 | -5,5 | -5,3 | -5,3 | -5,0 | -5,0 | -4,8 | -4,7 | -5,0 | -5,2    |
| 13          | -7,0  | -6,7  | -6,2 | -5,6 | -5,1 | -4,9 | -4,6 | -4,7 | -4,7 | -5,1 | -5,6 | -6,0    |
| 14          | -6,4  | -6,4  | -5,7 | -5,2 | -4,6 | -4,6 | -4,7 | -4,8 | -5,0 | -5,4 | -6,0 | -6,4    |
| 15          | -9,8  | -8,5  | -7,0 | -4,6 | -3,0 | -3,1 | -4,2 | -5,5 | -5,6 | -5,2 | -5,4 | -5,4    |
| 16          | -4,0  | -3,4  | -2,4 | -2,3 | -1,5 | -1,0 | -0,3 | 0,0  | -0,2 | -1,0 | -2,5 | -4,5    |
| 17          | -6,2  | -5,2  | -5,4 | -4,2 | -3,5 | -4,0 | -4,4 | -3,8 | -3,9 | -4,6 | -5,0 | -5,5    |
| 18          | -6,0  | -5,6  | -4,4 | -2,3 | -1,1 | -1,6 | -0,8 | -0,2 | -1,4 | -2,0 | -2,5 | -2,8    |
| 19          | -4,7  | -4,3  | -3,3 | -2,0 | -1,4 | -0,8 | 0,0  | -1,1 | -2,4 | -2,7 | -2,9 | -3,6    |
| 20          | -1,4  | -0,4  | 0,4  | 1,1  | 0,8  | 0,6  | 1,2  | 1,3  | 0,5  | 0,0  | -0,9 | -2,0    |
| 21          | -4,3  | -3,7  | -3,8 | -1,4 | -1,2 | -0,6 | -0,7 | -1,3 | -1,2 | -1,6 | -2,9 | -4,4    |
| 22          | -7,6  | -6,4  | -4,8 | -2,9 | -1,9 | -2,3 | -3,3 | -3,5 | -3,5 | -3,0 | -3,6 | -5,0    |
| 23          | -9,4  | -7,5  | -4,8 | -6,0 | -4,9 | -5,1 | -2,6 | -2,5 | -2,7 | -2,2 | -3,0 | -3,6    |
| 24          | -6,8  | -5,5  | -4,6 | -3,6 | -1,5 | -1,1 | -2,6 | -2,5 | -2,9 | -3,1 | -3,9 | -4,2    |
| 25          | -11,3 | -10,3 | -9,0 | -8,4 | -6,4 | -5,7 | -5,2 | -4,7 | -4,0 | -5,5 | -7,6 | -8,6    |
| 26          | -12,8 | -11,8 | -8,3 | -6,5 | -6,5 | -5,1 | -2,4 | -1,5 | -1,5 | -2,0 | -2,8 | -3,5    |
| 27          | 1,8   | 1,8   | 2,0  | 2,4  | 4,9  | 5,5  | 4,8  | 4,6  | 3,3  | 2,2  | 2,5  | 2,1     |
| 28          | 0,2   | 0,0   | 1,4  | 2,4  | 3,2  | 3,3  | 3,0  | 2,9  | 3,2  | 2,5  | 2,2  | 1,2     |
| 29          | 0,9   | 1,0   | 1,5  | 2,4  | 2,6  | 2,8  | 3,2  | 3,0  | 2,8  | 2,8  | 2,8  | 1,8     |



**Temperatur.****Morgens.****Abends.**

| T. | 7h    | 8h    | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  | 1h   | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   |
|----|-------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
|    | °     | °     | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    |
| 1  | -2,3  | -1,4  | 0,4  | 1,0  | 1,8  | 2,3  | 2,6  | 2,7  | 3,0  | 2,8  | 1,5  | 0,4  |
| 2  | -4,1  | -3,0  | -1,9 | -1,0 | 0,2  | 1,5  | 2,4  | 3,0  | 3,5  | 3,1  | 2,4  | 1,0  |
| 3  | 0,6   | 1,6   | 2,7  | 4,0  | 3,9  | 3,0  | 1,6  | 1,6  | 2,0  | 1,6  | 1,5  | 1,4  |
| 4  | -2,2  | -1,4  | 0,2  | 1,3  | 2,5  | 3,7  | 4,0  | 4,9  | 5,5  | 4,8  | 3,6  | 3,4  |
| 5  | 0,7   | 0,4   | 0,8  | 2,2  | 2,5  | 1,5  | 2,4  | 1,6  | 1,1  | 1,1  | 1,2  | 0,5  |
| 6  | -1,0  | -0,6  | -0,2 | -0,5 | 0,5  | 0,8  | 0,0  | 0,0  | -0,5 | -0,5 | -1,1 | -1,5 |
| 7  | -1,6  | -0,9  | -0,5 | 2,0  | 2,5  | 2,7  | 4,6  | 2,1  | 1,4  | 0,2  | -0,5 | -1,0 |
| 8  | -4,8  | -4,2  | -2,8 | -1,4 | -1,4 | -2,0 | -0,4 | 0,8  | -1,3 | -1,7 | -2,2 | -3,4 |
| 9  | -7,8  | -8,0  | -6,9 | -5,1 | -4,1 | -3,1 | -3,4 | -3,0 | -3,5 | -3,1 | -3,9 | -5,0 |
| 10 | -6,7  | -5,8  | -4,5 | -5,3 | -4,3 | -3,9 | -3,2 | -3,9 | -4,3 | -4,6 | -5,0 | -5,5 |
| 11 | -8,2  | -7,0  | -5,9 | -4,0 | -4,1 | -4,4 | -4,5 | -3,7 | -4,6 | -4,6 | -5,4 | -6,2 |
| 12 | -14,2 | -12,6 | -9,4 | -6,6 | -6,0 | -4,6 | -3,5 | -3,3 | -3,2 | -2,7 | -3,4 | -4,6 |
| 13 | -4,1  | -2,2  | 0,5  | 1,0  | 1,0  | 2,5  | 2,3  | 3,2  | 3,0  | 3,1  | 2,8  | 1,8  |
| 14 | 1,0   | 1,5   | 1,1  | 1,6  | 1,9  | 3,1  | 2,7  | 3,2  | 2,8  | 3,5  | 1,3  | 0,2  |
| 15 | -1,5  | -0,7  | 0,5  | 0,5  | 1,1  | 1,0  | 1,5  | 2,0  | 2,5  | 2,3  | 1,4  | 0,2  |
| 16 | -0,7  | -0,5  | 0,5  | 1,4  | 2,5  | 2,4  | 1,2  | 1,6  | 2,5  | 1,9  | 1,2  | 0,5  |
| 17 | -1,0  | 0,0   | 1,9  | 2,6  | 4,0  | 5,7  | 4,5  | 4,6  | 4,0  | 3,0  | 2,1  | 1,1  |
| 18 | -1,7  | 1,0   | 3,0  | 3,9  | 6,5  | 7,8  | 7,8  | 7,0  | 7,7  | 6,9  | 5,8  | 4,5  |
| 19 | 2,6   | 3,3   | 3,6  | 3,7  | 3,7  | 3,8  | 4,0  | 3,9  | 4,0  | 4,1  | 4,0  | 3,0  |
| 20 | -1,0  | 0,5   | 2,3  | 4,0  | 5,1  | 5,5  | 6,4  | 6,9  | 7,4  | 7,3  | 6,9  | 5,2  |
| 21 | 0,5   | 2,6   | 5,0  | 7,0  | 8,4  | 9,0  | 9,4  | 9,5  | 9,5  | 9,3  | 8,5  | 6,5  |
| 22 | 4,6   | 5,0   | 5,3  | 5,7  | 6,6  | 0,6  | 5,7  | 2,0  | 2,0  | 1,5  | 1,6  | 1,6  |
| 23 | 0,7   | 1,1   | 2,6  | 2,6  | 4,4  | 4,3  | 4,1  | 4,9  | 5,4  | 5,3  | 4,9  | 3,6  |
| 24 | 1,9   | 4,1   | 5,0  | 7,2  | 7,2  | 8,3  | 9,5  | 9,2  | 8,6  | 8,8  | 8,0  | 2,0  |
| 25 | 0,7   | 1,4   | 1,9  | 3,1  | 3,7  | 4,6  | 5,2  | 5,2  | 5,0  | 5,8  | 4,7  | 3,4  |
| 26 | 0,6   | 1,1   | 1,6  | 2,5  | 2,5  | 3,0  | 3,9  | 4,4  | 3,1  | 3,1  | 2,9  | 2,2  |
| 27 | 0,6   | 1,5   | 2,3  | 2,5  | 2,4  | 2,6  | 3,5  | 0,2  | 2,4  | 2,6  | 2,4  | 1,4  |
| 28 | 2,6   | 3,3   | 4,2  | 4,6  | 5,3  | 5,8  | 5,6  | 5,2  | 5,5  | 6,4  | 5,5  | 5,2  |
| 29 | 5,9   | 7,0   | 7,7  | 9,0  | 9,0  | 9,7  | 10,4 | 10,8 | 10,5 | 10,0 | 9,9  | 8,6  |
| 30 | 5,3   | 6,0   | 6,4  | 7,6  | 8,5  | 7,3  | 7,4  | 7,9  | 7,6  | 6,8  | 6,5  | 5,4  |
| 31 | 1,4   | 4,4   | 5,9  | 7,4  | 8,5  | 9,0  | 9,5  | 10,3 | 10,5 | 10,6 | 10,0 | 9,0  |

**Temperatur.****Morgens.****Abends.**

| T. | 7h   | 8h  | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  | 1h   | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   |
|----|------|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
|    | °    | °   | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    |
| 1  | 7,0  | 8,1 | 9,3  | 9,4  | 9,1  | 10,5 | 11,5 | 10,7 | 10,1 | 9,6  | 8,1  | 7,4  |
| 2  | 2,5  | 6,0 | 7,8  | 9,4  | 10,4 | 10,9 | 11,0 | 10,9 | 11,0 | 10,6 | 10,0 | 8,6  |
| 3  | 4,3  | 7,5 | 8,8  | 8,2  | 8,4  | 6,8  | 3,6  | 2,5  | 4,3  | 4,0  | 4,2  | 4,1  |
| 4  | 0,7  | 3,5 | 5,8  | 7,1  | 8,0  | 8,5  | 9,2  | 9,7  | 9,9  | 10,0 | 9,1  | 7,7  |
| 5  | 1,9  | 4,2 | 6,6  | 9,3  | 11,1 | 12,0 | 12,9 | 13,0 | 13,4 | 13,1 | 12,0 | 11,0 |
| 6  | 3,5  | 5,6 | 7,0  | 9,6  | 12,2 | 12,6 | 13,2 | 12,8 | 11,6 | 11,2 | 10,5 | 9,8  |
| 7  | 6,8  | 8,1 | 10,4 | 12,7 | 13,6 | 15,0 | 15,4 | 15,9 | 16,5 | 16,8 | 15,4 | 13,6 |
| 8  | 7,5  | 8,8 | 10,3 | 12,0 | 13,8 | 14,7 | 15,6 | 17,0 | 16,1 | 15,4 | 14,5 | 13,2 |
| 9  | 7,6  | 7,4 | 7,2  | 7,5  | 9,8  | 10,4 | 10,6 | 10,2 | 9,9  | 8,8  | 7,6  | 7,1  |
| 10 | 2,2  | 3,5 | 3,8  | 4,8  | 5,6  | 6,1  | 7,5  | 7,0  | 7,5  | 6,9  | 6,1  | 5,8  |
| 11 | 2,7  | 2,6 | 3,8  | 5,0  | 6,0  | 6,8  | 7,1  | 6,9  | 6,1  | 5,7  | 6,6  | 5,7  |
| 12 | 0,9  | 2,5 | 4,1  | 4,8  | 5,5  | 6,3  | 7,2  | 6,2  | 6,1  | 6,0  | 6,5  | 4,5  |
| 13 | 1,8  | 3,5 | 4,7  | 6,0  | 7,5  | 6,8  | 8,5  | 5,5  | 5,5  | 6,6  | 6,1  | 4,6  |
| 14 | 0,2  | 3,1 | 4,5  | 5,6  | 6,7  | 6,6  | 6,3  | 6,0  | 6,0  | 5,6  | 5,4  | 5,0  |
| 15 | 2,8  | 3,7 | 5,1  | 5,7  | 6,6  | 8,2  | 8,2  | 9,5  | 10,0 | 9,7  | 8,9  | 8,0  |
| 16 | 0,5  | 2,4 | 3,6  | 4,7  | 4,9  | 6,7  | 6,4  | 7,4  | 7,3  | 7,1  | 6,8  | 5,5  |
| 17 | 1,0  | 3,9 | 7,0  | 9,9  | 11,5 | 12,0 | 13,1 | 13,5 | 13,5 | 13,5 | 12,5 | 10,9 |
| 18 | 5,5  | 6,9 | 12,5 | 12,4 | 12,8 | 12,7 | 13,4 | 13,6 | 13,0 | 12,4 | 12,1 | 11,1 |
| 19 | 6,2  | 5,8 | 6,2  | 5,5  | 4,7  | 4,5  | 4,0  | 3,6  | 2,6  | 2,6  | 2,3  | 1,6  |
| 20 | -0,5 | 0,0 | 0,0  | 0,2  | 0,7  | 0,8  | 0,9  | 0,8  | 0,8  | 1,2  | 0,3  | 0,0  |
| 21 | 0,0  | 1,3 | 2,6  | 2,4  | 1,1  | 1,1  | 2,0  | 2,9  | 2,6  | 3,9  | 4,0  | 3,0  |
| 22 | 1,4  | 2,9 | 3,6  | 3,4  | 5,4  | 4,8  | 4,3  | 4,5  | 4,1  | 4,3  | 2,0  | 2,7  |
| 23 | 1,0  | 3,5 | 5,4  | 5,4  | 6,8  | 7,0  | 5,5  | 7,2  | 7,0  | 6,8  | 6,3  | 5,5  |
| 24 | 4,0  | 6,1 | 7,0  | 7,8  | 9,0  | 9,5  | 10,1 | 10,3 | 10,2 | 9,9  | 10,1 | 8,8  |
| 25 | 4,2  | 8,0 | 9,8  | 11,1 | 12,0 | 13,0 | 12,5 | 11,8 | 11,8 | 11,6 | 11,5 | 10,5 |
| 26 | 4,6  | 4,7 | 4,9  | 5,5  | 5,9  | 6,2  | 7,9  | 8,4  | 7,9  | 7,4  | 6,6  | 6,0  |
| 27 | 4,4  | 4,7 | 5,2  | 5,5  | 5,5  | 5,5  | 6,2  | 6,0  | 6,3  | 6,0  | 5,5  | 5,4  |
| 28 | 2,9  | 3,9 | 4,9  | 5,2  | 4,8  | 4,6  | 5,0  | 5,5  | 5,3  | 5,5  | 5,8  | 5,0  |
| 29 | 3,5  | 5,6 | 7,2  | 7,2  | 8,0  | 8,5  | 9,5  | 9,4  | 9,4  | 9,2  | 8,5  | 8,8  |
| 30 | 4,7  | 6,3 | 7,8  | 8,7  | 9,0  | 10,5 | 9,7  | 10,5 | 9,9  | 9,4  | 9,4  | 8,7  |

**Temperatur.**

Morgens.

Abends.

| T. | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  | 1h   | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   |
|----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 1  | 7,0  | 8,5  | 9,1  | 9,4  | 9,8  | 10,5 | 12,4 | 12,9 | 13,6 | 13,4 | 13,1 | 12,2 |
| 2  | 9,2  | 10,2 | 11,8 | 13,0 | 13,4 | 14,4 | 15,5 | 15,9 | 16,1 | 16,4 | 15,7 | 14,3 |
| 3  | 8,3  | 8,2  | 8,6  | 8,2  | 10,4 | 12,5 | 13,4 | 12,8 | 12,1 | 12,4 | 10,6 | 9,7  |
| 4  | 4,4  | 6,1  | 7,0  | 8,0  | 8,0  | 8,3  | 8,7  | 9,4  | 9,4  | 9,7  | 9,3  | 9,0  |
| 5  | 6,1  | 9,2  | 9,2  | 10,4 | 9,5  | 11,7 | 13,2 | 12,9 | 12,8 | 12,6 | 11,4 | 9,2  |
| 6  | 2,0  | 3,4  | 3,3  | 4,6  | 5,3  | 6,4  | 7,1  | 7,1  | 7,6  | 8,0  | 7,8  | 7,5  |
| 7  | 4,9  | 8,2  | 9,6  | 10,1 | 11,4 | 11,8 | 12,5 | 13,1 | 13,6 | 13,8 | 13,7 | 12,7 |
| 8  | 10,9 | 11,6 | 13,1 | 12,9 | 13,9 | 13,7 | 14,1 | 13,6 | 10,9 | 8,3  | 7,6  | 7,9  |
| 9  | 9,5  | 11,6 | 13,0 | 14,4 | 13,8 | 14,3 | 13,8 | 13,4 | 14,8 | 14,2 | 13,0 | 12,4 |
| 10 | 12,0 | 12,6 | 13,0 | 13,0 | 15,2 | 15,6 | 16,1 | 16,3 | 15,8 | 15,7 | 14,4 | 14,4 |
| 11 | 12,1 | 14,4 | 17,4 | 18,4 | 18,7 | 18,7 | 18,9 | 19,4 | 19,7 | 19,7 | 19,5 | 18,6 |
| 12 | 14,2 | 17,4 | 16,7 | 18,4 | 19,3 | 19,5 | 19,4 | 20,0 | 20,3 | 20,1 | 19,5 | 17,5 |
| 13 | 10,4 | 10,7 | 11,4 | 12,8 | 13,4 | 14,0 | 14,7 | 11,9 | 14,4 | 13,8 | 13,0 | 11,6 |
| 14 | 9,2  | 10,8 | 10,8 | 11,5 | 12,2 | 14,2 | 14,5 | 11,5 | 12,8 | 13,1 | 12,7 | 11,6 |
| 15 | 9,9  | 10,5 | 11,7 | 13,3 | 12,5 | 14,5 | 14,9 | 14,7 | 14,9 | 16,1 | 15,3 | 13,6 |
| 16 | 10,1 | 11,4 | 12,2 | 13,5 | 13,4 | 14,7 | 13,3 | 16,0 | 14,3 | 14,3 | 11,0 | 12,5 |
| 17 | 11,7 | 14,4 | 14,4 | 14,5 | 15,3 | 16,3 | 15,9 | 15,8 | 16,4 | 16,2 | 15,8 | 15,4 |
| 18 | 12,6 | 16,6 | 16,7 | 16,7 | 17,9 | 18,4 | 18,9 | 19,0 | 19,0 | 19,2 | 18,6 | 17,8 |
| 19 | 14,3 | 15,3 | 17,2 | 18,3 | 18,8 | 19,1 | 18,9 | 19,7 | 20,0 | 19,6 | 19,3 | 17,1 |
| 20 | 13,6 | 15,2 | 16,4 | 16,6 | 17,4 | 18,4 | 18,6 | 19,0 | 19,4 | 19,4 | 19,1 | 18,5 |
| 21 | 14,4 | 15,5 | 16,3 | 16,3 | 16,8 | 17,2 | 18,3 | 17,5 | 18,1 | 18,4 | 17,8 | 16,8 |
| 22 | 11,0 | 10,9 | 10,7 | 10,7 | 10,3 | 11,3 | 12,4 | 13,0 | 13,1 | 12,9 | 13,7 | 12,5 |
| 23 | 10,4 | 12,1 | 13,5 | 14,3 | 14,5 | 15,0 | 15,6 | 15,9 | 16,1 | 16,0 | 15,7 | 15,0 |
| 24 | 13,4 | 15,2 | 17,0 | 17,7 | 15,1 | 15,6 | 16,8 | 17,1 | 15,7 | 15,9 | 15,0 | 13,7 |
| 25 | 12,2 | 13,8 | 14,0 | 15,3 | 15,4 | 15,7 | 15,7 | 16,4 | 16,6 | 16,2 | 15,5 | 14,6 |
| 26 | 10,6 | 10,4 | 9,9  | 11,7 | 13,5 | 13,8 | 14,4 | 13,4 | 12,4 | 14,3 | 14,9 | 10,0 |
| 27 | 8,2  | 8,1  | 9,4  | 8,4  | 8,9  | 8,5  | 8,7  | 9,2  | 8,5  | 7,7  | 5,3  | 4,0  |
| 28 | 9,9  | 10,1 | 12,0 | 12,4 | 10,9 | 9,7  | 6,9  | 7,4  | 7,7  | 8,9  | 9,6  | 9,1  |
| 29 | 5,5  | 5,8  | 6,3  | 5,9  | 5,7  | 3,9  | 5,4  | 6,4  | 5,4  | 6,5  | 6,6  | 6,0  |
| 30 | 6,8  | 6,5  | 6,8  | 8,5  | 9,2  | 6,9  | 9,4  | 8,2  | 9,5  | 9,6  | 9,6  | 9,0  |
| 31 | 6,7  | 7,9  | 8,6  | 9,1  | 11,4 | 10,5 | 11,6 | 12,1 | 12,6 | 13,3 | 12,9 | 12,5 |

| Temperatur. |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |         |
|-------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|---------|
| Morgens.    |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      | Abends. |
| T.          |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      | 6h      |
|             | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °       |
| 1           | 12,6 | 13,4 | 13,2 | 13,8 | 15,3 | 15,4 | 15,0 | 14,2 | 15,5 | 16,1 | 15,4 | 14,5    |
| 2           | 11,0 | 15,0 | 15,2 | 15,2 | 17,0 | 16,7 | 17,0 | 17,5 | 18,0 | 18,4 | 18,4 | 17,8    |
| 3           | 13,4 | 13,7 | 16,2 | 17,0 | 15,9 | 15,8 | 16,5 | 16,5 | 16,5 | 15,5 | 12,9 | 9,1     |
| 4           | 9,0  | 8,7  | 9,2  | 9,1  | 10,6 | 12,3 | 13,7 | 14,0 | 14,6 | 14,0 | 14,0 | 13,3    |
| 5           | 7,4  | 8,5  | 9,1  | 9,7  | 10,5 | 11,5 | 12,2 | 13,0 | 13,0 | 12,4 | 10,4 | 11,2    |
| 6           | 11,9 | 12,0 | 13,7 | 14,2 | 15,0 | 15,0 | 15,5 | 15,8 | 15,9 | 16,0 | 15,8 | 15,2    |
| 7           | 11,5 | 13,5 | 14,3 | 14,3 | 15,1 | 14,8 | 15,5 | 16,0 | 13,8 | 12,9 | 11,0 | 10,4    |
| 8           | 11,6 | 13,3 | 12,8 | 13,8 | 13,8 | 14,5 | 14,1 | 14,5 | 14,5 | 15,0 | 14,7 | 14,3    |
| 9           | 13,2 | 13,9 | 16,0 | 16,2 | 16,7 | 16,9 | 17,4 | 17,5 | 17,5 | 17,8 | 17,6 | 17,0    |
| 10          | 15,7 | 18,1 | 17,4 | 17,9 | 18,7 | 18,9 | 19,2 | 19,2 | 18,3 | 17,6 | 17,5 | 16,4    |
| 11          | 10,5 | 10,5 | 12,0 | 13,1 | 13,1 | 14,3 | 14,5 | 15,5 | 15,5 | 15,9 | 15,1 | 14,6    |
| 12          | 14,7 | 16,1 | 16,5 | 17,0 | 17,3 | 18,1 | 17,9 | 18,3 | 18,4 | 18,5 | 18,2 | 17,5    |
| 13          | 14,4 | 19,9 | 20,5 | 19,9 | 20,0 | 20,4 | 20,6 | 20,5 | 20,1 | 19,1 | 17,9 | 16,7    |
| 14          | 14,0 | 15,4 | 15,5 | 16,0 | 17,3 | 17,5 | 17,2 | 17,0 | 16,3 | 15,7 | 14,6 | 13,1    |
| 15          | 8,7  | 8,8  | 9,0  | 9,3  | 9,2  | 9,7  | 8,7  | 9,1  | 9,4  | 9,5  | 9,3  | 9,0     |
| 16          | 6,4  | 7,6  | 8,9  | 10,5 | 11,2 | 12,8 | 13,5 | 14,0 | 14,6 | 15,1 | 15,0 | 14,1    |
| 17          | 10,9 | 13,3 | 13,4 | 13,5 | 14,1 | 15,0 | 14,6 | 15,6 | 14,0 | 13,6 | 13,5 | 12,5    |
| 18          | 9,0  | 9,5  | 11,6 | 13,4 | 13,3 | 13,6 | 14,6 | 13,0 | 15,1 | 13,6 | 10,5 | 13,4    |
| 19          | 12,6 | 13,5 | 13,3 | 14,9 | 15,6 | 16,6 | 16,9 | 16,8 | 17,5 | 16,9 | 15,1 | 14,4    |
| 20          | 16,3 | 17,2 | 17,4 | 18,1 | 18,0 | 18,5 | 19,4 | 19,9 | 20,3 | 19,6 | 18,1 | 13,0    |
| 21          | 14,5 | 16,5 | 16,2 | 16,0 | 16,5 | 16,3 | 16,6 | 17,4 | 17,3 | 15,5 | 15,2 | 14,4    |
| 22          | 10,5 | 11,5 | 12,0 | 13,0 | 11,9 | 13,1 | 12,2 | 12,2 | 12,3 | 12,0 | 11,8 | 11,5    |
| 23          | 12,2 | 14,1 | 15,1 | 15,3 | 15,4 | 16,2 | 16,0 | 15,3 | 15,3 | 15,3 | 14,3 | 13,9    |
| 24          | 15,3 | 15,1 | 16,0 | 16,7 | 16,5 | 16,9 | 17,0 | 17,2 | 17,1 | 17,3 | 17,2 | 16,8    |
| 25          | 16,8 | 18,4 | 17,2 | 19,1 | 20,6 | 19,2 | 18,8 | 21,3 | 20,5 | 19,6 | 19,3 | 18,5    |
| 26          | 16,8 | 19,8 | 21,0 | 21,0 | 21,4 | 21,8 | 22,4 | 22,1 | 22,1 | 22,4 | 22,2 | 21,5    |
| 27          | 14,9 | 14,7 | 15,3 | 17,3 | 18,2 | 19,6 | 19,6 | 20,1 | 19,5 | 20,1 | 20,3 | 19,6    |
| 28          | 13,5 | 14,5 | 15,4 | 16,5 | 18,0 | 19,6 | 20,0 | 20,8 | 20,6 | 20,3 | 19,6 | 19,4    |
| 29          | 14,5 | 16,6 | 16,4 | 17,6 | 17,8 | 17,6 | 18,3 | 17,2 | 12,6 | 11,6 | 11,3 | 10,6    |
| 30          | 11,8 | 10,2 | 12,8 | 12,5 | 13,0 | 12,4 | 12,1 | 13,5 | 12,8 | 12,7 | 13,6 | 12,4    |

**Temperatur.****Morgens.****Abends.**

| T. | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  | 1h   | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   |
|----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
|    | o    | o    | o    | o    | o    | o    | o    | o    | o    | o    | o    | o    |
| 1  | 8,9  | 9,8  | 10,8 | 10,9 | 10,8 | 11,0 | 10,8 | 11,5 | 12,2 | 11,8 | 12,1 | 10,4 |
| 2  | 8,8  | 9,1  | 9,4  | 10,2 | 9,7  | 9,3  | 10,2 | 9,9  | 11,8 | 11,7 | 10,9 | 11,4 |
| 3  | 11,5 | 11,0 | 12,0 | 12,6 | 14,2 | 14,2 | 14,5 | 14,5 | 15,0 | 15,3 | 14,3 | 13,5 |
| 4  | 12,6 | 13,0 | 14,4 | 13,2 | 15,5 | 15,1 | 15,3 | 15,5 | 15,5 | 15,5 | 15,0 | 14,4 |
| 5  | 8,1  | 9,8  | 10,2 | 10,7 | 11,5 | 11,5 | 12,5 | 12,8 | 12,4 | 13,3 | 12,9 | 11,6 |
| 6  | 8,4  | 8,6  | 9,1  | 9,3  | 9,0  | 9,6  | 10,2 | 9,5  | 10,0 | 9,6  | 10,2 | 10,6 |
| 7  | 8,4  | 9,9  | 10,8 | 11,1 | 11,0 | 12,2 | 12,1 | 12,9 | 12,7 | 13,0 | 13,1 | 12,9 |
| 8  | 8,9  | 10,0 | 11,4 | 12,9 | 12,9 | 13,5 | 13,5 | 13,9 | 13,4 | 13,5 | 12,6 | 12,3 |
| 9  | 9,3  | 12,3 | 12,5 | 13,7 | 14,4 | 14,5 | 15,0 | 15,7 | 15,9 | 16,0 | 16,0 | 15,5 |
| 10 | 12,1 | 13,5 | 14,8 | 14,6 | 14,4 | 14,5 | 16,5 | 16,1 | 16,4 | 16,2 | 16,4 | 15,4 |
| 11 | 12,6 | 13,3 | 13,8 | 15,7 | 16,3 | 15,3 | 16,0 | 16,1 | 14,0 | 14,4 | 14,2 | 13,0 |
| 12 | 12,5 | 13,1 | 13,9 | 13,8 | 15,9 | 14,0 | 14,0 | 14,0 | 14,0 | 14,1 | 13,9 | 12,7 |
| 13 | 10,3 | 10,8 | 12,2 | 11,5 | 11,2 | 11,4 | 11,2 | 11,0 | 11,4 | 12,4 | 11,6 | 11,2 |
| 14 | 10,6 | 11,0 | 11,0 | 11,9 | 11,9 | 12,0 | 13,0 | 12,5 | 12,9 | 13,1 | 12,9 | 12,7 |
| 15 | 14,5 | 15,5 | 17,4 | 17,0 | 19,1 | 18,2 | 18,6 | 18,6 | 19,0 | 18,7 | 18,5 | 17,8 |
| 16 | 14,4 | 16,0 | 17,7 | 18,3 | 18,9 | 19,0 | 19,6 | 20,0 | 20,1 | 20,3 | 19,8 | 19,1 |
| 17 | 16,4 | 17,6 | 18,6 | 19,5 | 20,1 | 20,7 | 21,0 | 21,1 | 21,1 | 21,1 | 20,8 | 20,5 |
| 18 | 16,7 | 18,7 | 19,5 | 20,6 | 21,5 | 22,0 | 22,5 | 21,5 | 22,1 | 20,1 | 20,8 | 20,0 |
| 19 | 13,0 | 14,3 | 15,4 | 15,9 | 15,4 | 17,1 | 16,1 | 16,2 | 18,0 | 16,8 | 16,3 | 15,9 |
| 20 | 10,4 | 10,6 | 11,6 | 11,4 | 11,3 | 11,5 | 10,8 | 12,5 | 13,2 | 10,7 | 10,5 | 9,6  |
| 21 | 11,6 | 12,5 | 13,7 | 13,1 | 14,4 | 14,4 | 15,0 | 15,1 | 15,5 | 15,3 | 15,3 | 14,9 |
| 22 | 13,5 | 16,0 | 18,3 | 18,4 | 19,3 | 19,1 | 19,5 | 19,5 | 19,3 | 18,4 | 18,0 | 14,1 |
| 23 | 11,8 | 13,3 | 14,1 | 15,5 | 13,2 | 15,6 | 13,0 | 13,7 | 13,0 | 12,5 | 12,0 | 12,0 |
| 24 | 12,4 | 14,2 | 15,3 | 17,4 | 17,0 | 17,6 | 17,4 | 16,3 | 16,3 | 16,2 | 14,6 | 13,8 |
| 25 | 10,4 | 11,3 | 12,0 | 13,4 | 14,0 | 14,1 | 10,9 | 11,6 | 12,8 | 12,2 | 13,4 | 11,1 |
| 26 | 10,7 | 11,3 | 11,7 | 13,3 | 11,6 | 13,8 | 9,7  | 14,6 | 14,1 | 14,0 | 13,9 | 14,1 |
| 27 | 8,9  | 10,3 | 11,7 | 10,5 | 10,3 | 12,7 | 13,3 | 13,3 | 13,4 | 13,8 | 11,3 | 11,6 |
| 28 | 9,1  | 11,3 | 11,9 | 13,9 | 14,9 | 14,7 | 16,0 | 15,8 | 15,8 | 15,9 | 15,5 | 14,8 |
| 29 | 9,6  | 12,4 | 11,8 | 13,4 | 13,3 | 14,6 | 13,6 | 14,5 | 13,3 | 13,0 | 12,5 | 10,7 |
| 30 | 10,2 | 10,3 | 11,4 | 11,0 | 10,9 | 12,9 | 12,4 | 11,0 | 10,5 | 10,0 | 10,1 | 9,6  |
| 31 | 8,6  | 8,5  | 8,9  | 10,0 | 10,7 | 11,6 | 11,4 | 12,4 | 12,1 | 11,8 | 11,3 | 10,6 |

**August 1900.**

**187**

| Temperatur. |      |      |      |      |      |      |         |      |      |      |      |      |
|-------------|------|------|------|------|------|------|---------|------|------|------|------|------|
| Morgens.    |      |      |      |      |      |      | Abends. |      |      |      |      |      |
| T.          | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  | 1h      | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   |
| 1           | 13,7 | 14,7 | 15,6 | 16,5 | 16,5 | 17,4 | 17,6    | 17,9 | 17,6 | 17,4 | 16,6 | 15,7 |
| 2           | 11,3 | 11,8 | 11,5 | 13,2 | 14,4 | 16,3 | 16,3    | 15,2 | 13,9 | 13,5 | 12,6 | 11,9 |
| 3           | 10,6 | 12,0 | 12,5 | 13,8 | 14,0 | 14,5 | 14,4    | 14,4 | 15,1 | 14,1 | 13,3 | 12,7 |
| 4           | 10,5 | 10,7 | 11,7 | 12,0 | 12,2 | 11,5 | 11,5    | 11,4 | 11,0 | 11,2 | 10,9 | 10,9 |
| 5           | 8,9  | 9,0  | 10,4 | 10,9 | 12,9 | 11,6 | 13,2    | 14,0 | 11,8 | 12,8 | 11,6 | 11,3 |
| 6           | 8,4  | 9,6  | 9,9  | 10,9 | 11,0 | 12,2 | 10,5    | 10,8 | 10,0 | 10,2 | 9,8  | 9,3  |
| 7           | 8,2  | 9,6  | 10,7 | 11,5 | 11,6 | 11,6 | 11,9    | 11,9 | 12,1 | 11,6 | 10,7 | 9,8  |
| 8           | 9,4  | 10,7 | 11,9 | 11,5 | 10,5 | 11,5 | 11,6    | 11,8 | 11,5 | 10,6 | 9,8  | 9,8  |
| 9           | 9,1  | 9,5  | 10,3 | 10,8 | 12,2 | 12,6 | 11,0    | 11,0 | 10,4 | 9,7  | 9,0  | 8,6  |
| 10          | 7,5  | 8,2  | 9,4  | 10,0 | 11,4 | 11,4 | 11,3    | 11,1 | 11,5 | 11,1 | 11,0 | 10,1 |
| 11          | 7,5  | 7,5  | 7,6  | 7,7  | 8,0  | 8,0  | 8,0     | 8,2  | 7,7  | 7,2  | 7,0  | 7,0  |
| 12          | 6,1  | 6,7  | 8,0  | 8,7  | 9,4  | 10,0 | 10,2    | 10,5 | 10,4 | 10,4 | 9,6  | 8,3  |
| 13          | 4,4  | 5,8  | 7,7  | 9,4  | 9,5  | 10,7 | 10,5    | 11,7 | 12,7 | 12,5 | 11,9 | 10,5 |
| 14          | 8,4  | 11,5 | 13,8 | 14,6 | 15,2 | 16,0 | 16,1    | 16,3 | 16,1 | 16,0 | 15,2 | 13,0 |
| 15          | 8,3  | 11,6 | 13,9 | 15,0 | 16,1 | 16,3 | 17,5    | 16,5 | 17,1 | 16,8 | 16,3 | 14,7 |
| 16          | 10,0 | 10,0 | 10,4 | 12,0 | 13,1 | 12,1 | 11,7    | 12,7 | 12,4 | 12,0 | 11,3 | 10,4 |
| 17          | 9,8  | 11,4 | 12,5 | 13,5 | 14,1 | 14,5 | 14,8    | 15,4 | 16,8 | 15,6 | 15,0 | 13,7 |
| 18          | 8,9  | 11,2 | 13,2 | 12,6 | 14,6 | 17,2 | 19,3    | 20,9 | 16,9 | 14,4 | 13,3 | 12,5 |
| 19          | 10,5 | 10,6 | 10,9 | 11,2 | 10,5 | 11,3 | 11,5    | 10,7 | 10,3 | 10,4 | 9,8  | 9,2  |
| 20          | 8,5  | 8,5  | 9,5  | 10,3 | 11,4 | 12,4 | 11,2    | 10,1 | 11,3 | 10,2 | 9,6  | 9,6  |
| 21          | 9,4  | 9,1  | 9,5  | 10,2 | 10,4 | 11,2 | 11,4    | 12,4 | 12,0 | 12,1 | 11,8 | 10,5 |
| 22          | 9,3  | 11,6 | 12,6 | 13,6 | 14,1 | 14,3 | 14,3    | 15,4 | 15,7 | 15,5 | 14,6 | 13,0 |
| 23          | 8,4  | 10,9 | 13,7 | 15,4 | 16,6 | 17,5 | 18,2    | 18,6 | 18,5 | 18,1 | 16,6 | 15,0 |
| 24          | 7,9  | 10,7 | 13,6 | 15,0 | 15,9 | 16,6 | 17,5    | 17,6 | 17,9 | 17,4 | 16,0 | 14,0 |
| 25          | 11,2 | 12,9 | 13,5 | 14,0 | 14,1 | 15,4 | 15,6    | 15,5 | 15,5 | 14,9 | 13,8 | 12,5 |
| 26          | 10,5 | 9,9  | 10,1 | 10,9 | 12,5 | 13,3 | 14,3    | 13,4 | 12,7 | 12,3 | 11,0 | 9,6  |
| 27          | 5,0  | 7,3  | 9,5  | 10,8 | 11,5 | 12,3 | 12,5    | 12,6 | 12,7 | 12,5 | 11,4 | 9,4  |
| 28          | 5,4  | 7,5  | 8,9  | 10,0 | 10,9 | 12,6 | 13,7    | 14,0 | 14,3 | 13,3 | 13,0 | 11,5 |
| 29          | 7,7  | 8,6  | 7,9  | 7,8  | 8,3  | 11,1 | 12,4    | 12,7 | 12,5 | 11,9 | 10,7 | 9,6  |
| 30          | 4,6  | 6,2  | 7,8  | 10,0 | 11,0 | 12,4 | 13,0    | 12,6 | 13,3 | 12,5 | 11,6 | 11,0 |

| Temperatur. |     |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |         |    |
|-------------|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|---------|----|
| Morgens.    |     |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      | Abends. |    |
| T.          | °   |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |         | 6h |
| 1           | 9,7 | 10,1 | 10,8 | 11,8 | 12,2 | 13,2 | 12,0 | 11,6 | 11,6 | 11,0 | 10,5 | 10,2    |    |
| 2           | 9,0 | 8,5  | 8,5  | 8,2  | 8,4  | 8,4  | 8,4  | 8,0  | 8,0  | 7,8  | 7,5  | 7,5     |    |
| 3           | 7,5 | 8,4  | 8,9  | 9,1  | 10,5 | 11,0 | 11,4 | 11,4 | 10,7 | 10,8 | 9,7  | 8,7     |    |
| 4           | 7,4 | 7,5  | 7,2  | 7,5  | 7,9  | 9,1  | 9,5  | 9,2  | 8,5  | 8,1  | 7,2  | 6,2     |    |
| 5           | 2,0 | 4,1  | 6,1  | 7,2  | 8,5  | 9,0  | 9,5  | 9,7  | 10,0 | 9,7  | 8,8  | 7,0     |    |
| 6           | 6,9 | 7,9  | 8,4  | 9,1  | 9,6  | 9,7  | 9,7  | 9,6  | 10,0 | 9,5  | 9,0  | 8,5     |    |
| 7           | 7,3 | 7,3  | 8,0  | 8,9  | 9,3  | 9,8  | 10,8 | 11,4 | 12,2 | 10,9 | 10,0 | 8,5     |    |
| 8           | 6,0 | 7,5  | 9,3  | 10,6 | 10,8 | 11,3 | 11,3 | 11,2 | 10,6 | 10,3 | 9,5  | 9,4     |    |
| 9           | 5,5 | 5,9  | 6,2  | 6,5  | 7,0  | 7,4  | 7,0  | 7,4  | 7,6  | 6,8  | 6,1  | 6,0     |    |
| 10          | 2,3 | 1,5  | 2,6  | 3,6  | 3,9  | 3,9  | 4,7  | 3,9  | 4,5  | 4,4  | 3,5  | 2,5     |    |
| 11          | 3,4 | 3,2  | 3,2  | 4,0  | 4,8  | 6,1  | 7,1  | 7,6  | 8,3  | 7,5  | 7,2  | 6,5     |    |
| 12          | 5,6 | 5,7  | 6,7  | 7,0  | 7,0  | 7,4  | 4,0  | 2,6  | 1,3  | 0,7  | 0,6  | 0,6     |    |
| 13          | 1,4 | 1,5  | 2,5  | 3,8  | 4,5  | 4,9  | 4,8  | 5,3  | 5,2  | 5,3  | 3,2  | 2,0     |    |
| 14          | 3,2 | 4,1  | 5,0  | 6,5  | 7,0  | 7,0  | 7,3  | 6,9  | 7,1  | 6,1  | 5,9  | 5,2     |    |
| 15          | 4,5 | 4,8  | 5,2  | 5,4  | 7,0  | 7,5  | 5,8  | 5,3  | 6,3  | 5,6  | 5,2  | 5,1     |    |
| 16          | 4,4 | 5,5  | 7,5  | 8,6  | 9,8  | 10,5 | 11,4 | 11,5 | 11,6 | 10,6 | 9,3  | 7,6     |    |
| 17          | 5,9 | 7,8  | 9,8  | 11,8 | 12,4 | 12,9 | 13,5 | 13,5 | 13,6 | 12,3 | 11,3 | 9,8     |    |
| 18          | 7,3 | 7,9  | 8,5  | 9,7  | 11,1 | 11,8 | 11,6 | 11,6 | 12,0 | 11,3 | 9,8  | 8,9     |    |
| 19          | 7,6 | 9,3  | 9,6  | 10,9 | 11,3 | 11,6 | 11,6 | 10,9 | 11,5 | 11,4 | 10,2 | 9,5     |    |
| 20          | 9,4 | 11,6 | 12,6 | 12,5 | 12,0 | 12,2 | 13,1 | 12,9 | 12,7 | 10,0 | 9,5  | 9,5     |    |
| 21          | 7,0 | 7,6  | 8,2  | 9,0  | 9,0  | 8,7  | 9,1  | 8,9  | 9,6  | 8,7  | 7,5  | 6,3     |    |
| 22          | 1,0 | 1,7  | 4,4  | 5,6  | 7,4  | 8,6  | 9,1  | 9,4  | 9,4  | 8,9  | 7,5  | 6,5     |    |
| 23          | 1,1 | 2,4  | 4,4  | 6,6  | 7,9  | 9,2  | 9,9  | 10,5 | 10,6 | 9,7  | 8,2  | 7,0     |    |
| 24          | 3,0 | 3,9  | 5,4  | 7,2  | 8,5  | 9,5  | 10,4 | 10,6 | 9,5  | 7,1  | 5,6  | 5,3     |    |
| 25          | 3,3 | 4,0  | 3,9  | 3,9  | 4,7  | 5,0  | 5,2  | 5,3  | 5,3  | 5,0  | 4,8  | 4,5     |    |
| 26          | 3,3 | 3,5  | 3,9  | 4,9  | 4,8  | 5,0  | 4,9  | 5,0  | 4,7  | 4,6  | 4,1  | 4,1     |    |
| 27          | 2,6 | 3,1  | 4,1  | 4,4  | 5,1  | 5,5  | 5,6  | 5,4  | 5,4  | 5,2  | 4,5  | 4,3     |    |
| 28          | 2,7 | 2,9  | 3,2  | 3,8  | 4,0  | 4,6  | 4,7  | 4,4  | 4,0  | 3,6  | 3,5  | 3,3     |    |
| 29          | 1,7 | 2,0  | 2,6  | 2,5  | 2,9  | 3,0  | 3,0  | 3,6  | 3,4  | 2,9  | 2,4  | 2,6     |    |
| 30          | 1,6 | 2,1  | 2,1  | 2,8  | 3,7  | 4,5  | 5,3  | 5,9  | 5,8  | 4,9  | 2,8  | 1,7     |    |
| 31          | 0,0 | -0,4 | 0,0  | 0,5  | 1,5  | 1,8  | 3,6  | 4,7  | 4,5  | 3,4  | 1,6  | 1,2     |    |



| Temperatur. |      |      |      |      |      |      |         |      |      |      |      |      |
|-------------|------|------|------|------|------|------|---------|------|------|------|------|------|
| Morgens.    |      |      |      |      |      |      | Abends. |      |      |      |      |      |
| T.          | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  | 1h      | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   |
|             | o    | o    | o    | o    | o    | o    | o       | o    | o    | o    | o    | o    |
| 1           | -1,6 | -1,1 | -0,9 | 0,2  | 0,0  | 1,4  | 2,2     | 2,4  | 2,3  | 1,4  | 0,1  | -0,9 |
| 2           | -3,6 | -2,1 | -1,0 | -0,4 | -0,2 | 1,0  | 2,2     | 3,5  | 3,6  | 3,0  | 1,5  | 0,5  |
| 3           | -5,6 | -4,5 | -2,9 | -1,9 | -0,9 | 0,6  | 1,1     | 1,5  | 1,1  | 0,0  | -1,1 | -1,9 |
| 4           | -1,8 | -1,8 | -1,7 | -1,1 | -0,6 | -0,2 | -0,3    | -0,2 | -0,5 | -1,0 | -1,6 | -2,4 |
| 5           | -4,6 | -3,6 | -1,2 | 0,1  | 0,5  | 1,5  | 1,5     | 2,3  | 1,8  | 1,0  | -0,5 | -1,5 |
| 6           | -2,5 | -1,4 | -0,2 | 0,4  | 0,5  | 0,5  | 0,4     | 0,4  | 0,1  | -0,3 | -0,6 | -0,8 |
| 7           | -2,7 | -2,7 | -2,6 | -2,3 | -2,1 | -1,9 | -1,9    | -1,9 | -1,5 | -2,1 | -2,4 | -2,5 |
| 8           | -4,6 | -4,0 | -2,8 | -1,8 | -1,6 | -1,6 | -0,7    | -0,9 | -1,8 | -2,4 | -2,6 | -2,6 |
| 9           | -3,5 | -3,0 | -3,0 | -2,4 | -1,8 | -1,5 | -0,9    | -1,3 | -1,5 | -2,4 | -3,0 | -2,9 |
| 10          | -9,1 | -8,6 | -7,0 | -5,5 | -3,9 | -1,5 | -1,2    | -2,0 | -2,0 | -2,6 | -2,0 | -3,3 |
| 11          | -2,3 | -2,2 | -2,0 | -1,4 | -0,9 | -0,8 | -1,5    | -1,3 | -1,6 | -1,9 | -2,2 | -2,3 |
| 12          | -3,2 | -2,6 | -2,5 | -2,5 | -0,7 | -0,8 | -0,5    | -0,5 | -0,8 | -1,4 | -1,7 | -1,8 |
| 13          | -5,0 | -4,5 | -3,8 | -2,6 | -1,0 | 0,2  | 0,1     | 0,2  | 0,2  | 0,0  | -0,4 | -0,7 |
| 14          | -0,9 | -0,5 | 0,1  | 1,8  | 2,9  | 3,1  | 3,1     | 3,2  | 3,0  | 2,2  | 1,9  | 1,7  |
| 15          | -0,2 | 0,5  | 1,2  | 3,4  | 4,5  | 6,5  | 6,2     | 6,3  | 5,4  | 3,7  | 2,3  | 2,3  |
| 16          | 5,0  | 6,1  | 6,6  | 6,8  | 5,0  | 4,3  | 4,8     | 5,0  | 4,4  | 4,0  | 3,7  | 3,5  |
| 17          | 2,3  | 2,6  | 3,0  | 3,6  | 4,1  | 4,6  | 4,0     | 4,1  | 3,8  | 3,7  | 3,2  | 3,0  |
| 18          | 0,7  | 1,3  | 1,4  | 1,9  | 1,4  | 1,9  | 1,8     | 1,4  | 1,1  | 0,9  | 0,6  | 0,4  |
| 19          | -0,2 | -0,3 | -0,2 | 0,2  | 0,5  | 0,5  | 0,2     | -0,5 | -0,5 | -0,8 | -1,0 | -1,2 |
| 20          | -1,6 | -1,5 | -0,5 | 0,5  | 0,3  | 0,3  | 0,9     | 0,6  | 0,3  | 0,3  | -0,4 | -0,5 |
| 21          | -1,4 | -1,4 | -0,1 | 0,7  | 0,1  | -0,1 | -1,0    | -0,6 | -1,1 | -2,4 | -2,9 | -3,5 |
| 22          | -6,5 | -6,4 | -4,4 | -2,6 | -2,6 | -1,5 | -1,0    | -0,8 | -0,5 | -0,4 | -0,5 | -0,7 |
| 23          | 0,2  | 0,6  | 1,5  | 1,8  | 1,5  | 1,8  | 1,5     | 1,2  | 1,1  | 0,7  | 0,5  | 0,1  |
| 24          | -1,3 | -1,2 | -1,1 | -0,5 | -0,2 | -0,2 | 0,0     | 0,3  | 0,4  | 0,4  | 0,3  | 0,5  |
| 25          | 0,3  | 0,4  | 0,4  | 0,8  | 1,2  | 0,6  | 0,6     | 1,4  | 0,5  | 0,5  | 0,5  | 0,5  |
| 26          | -0,4 | -0,3 | -0,1 | 0,5  | 0,8  | 1,5  | 1,6     | 1,5  | 0,8  | 0,5  | 0,2  | -0,2 |
| 27          | -0,5 | -0,3 | -0,1 | 0,5  | 0,4  | 1,0  | 2,3     | 3,0  | 3,5  | 3,5  | 3,6  | 3,4  |
| 28          | 3,8  | 3,8  | 3,9  | 4,5  | 6,0  | 7,1  | 7,8     | 7,9  | 7,2  | 5,7  | 5,0  | 5,0  |
| 29          | -0,2 | -0,3 | 0,5  | 1,6  | 3,9  | 8,4  | 7,5     | 7,3  | 7,0  | 4,9  | 4,3  | 3,3  |
| 30          | 0,8  | 0,5  | 1,5  | 3,4  | 4,6  | 5,2  | 4,8     | 4,0  | 4,0  | 2,6  | 2,6  | 2,5  |

**December 1860.**

**191**

| Barometer. |       |       |       |       |       |       |         |       |       |       |       |       |
|------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Morgens.   |       |       |       |       |       |       | Abends. |       |       |       |       |       |
| T.         | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   | 1h      | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    |
| 1          | 318,5 | 318,6 | 318,8 | 318,8 | 318,9 | 318,6 | 318,5   | 318,3 | 318,2 | 318,0 | 317,9 | 317,7 |
| 2          | 18,3  | 18,4  | 18,6  | 18,7  | 18,9  | 18,8  | 18,6    | 18,6  | 18,6  | 18,6  | 18,6  | 18,6  |
| 3          | 17,5  | 17,4  | 17,3  | 17,0  | 16,6  | 16,2  | 15,6    | 15,3  | 15,1  | 14,8  | 14,4  | 14,2  |
| 4          | 11,0  | 10,6  | 10,7  | 11,7  | 11,9  | 11,6  | 11,4    | 11,3  | 11,2  | 11,1  | 11,1  | 11,0  |
| 5          | 8,8   | 8,8   | 8,4   | 8,0   | 7,6   | 7,2   | 6,7     | 7,0   | 7,2   | 7,5   | 7,9   | 8,1   |
| 6          | 9,0   | 9,1   | 9,1   | 9,0   | 9,2   | 9,3   | 9,5     | 10,2  | 10,7  | 10,9  | 11,1  | 11,2  |
| 7          | 15,6  | 16,0  | 16,4  | 16,8  | 17,1  | 17,3  | 17,5    | 17,8  | 18,1  | 18,5  | 18,7  | 19,0  |
| 8          | 21,0  | 21,3  | 21,7  | 22,0  | 22,3  | 22,3  | 22,4    | 22,5  | 22,7  | 22,7  | 22,8  | 22,9  |
| 9          | 22,3  | 22,3  | 22,5  | 22,5  | 22,3  | 22,1  | 21,8    | 21,5  | 21,4  | 21,3  | 21,1  | 21,0  |
| 10         | 20,4  | 20,3  | 20,4  | 20,4  | 20,4  | 20,2  | 20,1    | 20,1  | 20,1  | 20,1  | 20,2  | 20,2  |
| 11         | 19,7  | 19,8  | 19,8  | 19,7  | 19,7  | 19,6  | 19,6    | 19,5  | 19,5  | 19,6  | 19,6  | 19,6  |
| 12         | 19,6  | 19,6  | 19,7  | 19,7  | 19,7  | 19,6  | 19,5    | 19,5  | 19,6  | 19,6  | 19,7  | 19,7  |
| 13         | 19,7  | 19,8  | 19,8  | 19,8  | 19,8  | 19,8  | 19,6    | 19,6  | 19,5  | 19,6  | 19,5  | 19,6  |
| 14         | 19,4  | 19,4  | 19,5  | 19,5  | 19,6  | 19,5  | 19,5    | 19,4  | 19,5  | 19,5  | 19,6  | 19,8  |
| 15         | 20,0  | 20,2  | 20,4  | 20,4  | 20,4  | 20,3  | 20,2    | 20,1  | 20,2  | 20,3  | 20,3  | 20,4  |
| 16         | 20,5  | 20,6  | 20,6  | 20,7  | 20,8  | 20,8  | 20,8    | 20,7  | 20,6  | 20,8  | 20,8  | 20,8  |
| 17         | 19,7  | 19,6  | 19,4  | 19,3  | 19,3  | 19,2  | 19,0    | 19,0  | 19,0  | 19,0  | 18,9  | 18,7  |
| 18         | 17,1  | 17,1  | 17,1  | 17,1  | 17,0  | 16,8  | 16,6    | 16,5  | 16,6  | 16,5  | 16,5  | 16,6  |
| 19         | 16,5  | 16,5  | 16,6  | 16,6  | 16,7  | 16,6  | 16,6    | 16,5  | 16,5  | 16,6  | 16,6  | 16,7  |
| 20         | 15,9  | 16,0  | 15,9  | 15,8  | 15,7  | 15,6  | 15,4    | 15,3  | 15,2  | 15,2  | 15,2  | 15,2  |
| 21         | 14,8  | 14,7  | 14,8  | 14,7  | 14,8  | 14,6  | 14,2    | 13,8  | 13,6  | 13,4  | 13,1  | 12,7  |
| 22         | 12,1  | 12,6  | 13,0  | 13,3  | 13,3  | 13,4  | 13,3    | 13,4  | 13,5  | 13,3  | 13,3  | 13,4  |
| 23         | 12,2  | 12,1  | 12,1  | 12,1  | 12,1  | 12,1  | 12,0    | 12,1  | 12,5  | 12,7  | 13,0  | 13,2  |
| 24         | 12,3  | 12,0  | 11,4  | 10,9  | 10,6  | 10,2  | 9,9     | 9,6   | 9,4   | 9,4   | 9,3   | 9,3   |
| 25         | 10,2  | 10,3  | 10,3  | 10,4  | 10,4  | 10,2  | 10,1    | 10,0  | 10,1  | 10,3  | 10,7  | 11,1  |
| 26         | 14,3  | 14,7  | 15,2  | 15,6  | 15,9  | 16,2  | 16,5    | 16,7  | 17,0  | 17,1  | 17,3  | 17,5  |
| 27         | 15,0  | 14,7  | 14,6  | 14,5  | 14,3  | 14,0  | 13,8    | 13,7  | 13,6  | 13,4  | 13,3  | 13,2  |
| 28         | 13,8  | 13,9  | 14,0  | 14,7  | 15,6  | 16,3  | 17,0    | 17,2  | 17,5  | 17,7  | 18,0  | 18,2  |
| 29         | 17,5  | 17,3  | 17,1  | 16,9  | 16,5  | 16,1  | 15,9    | 15,7  | 15,4  | 15,3  | 15,3  | 15,1  |
| 30         | 12,4  | 12,2  | 12,2  | 12,2  | 12,2  | 12,2  | 12,1    | 12,0  | 11,9  | 11,6  | 11,3  | 11,1  |
| 31         | 309,2 | 309,1 | 309,1 | 309,1 | 309,1 | 308,9 | 308,7   | 308,9 | 309,1 | 309,1 | 309,3 | 309,8 |

**Barometer.**

Morgens.

Abends.

| T. | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1  | 312,5 | 312,7 | 312,9 | 313,0 | 313,3 | 313,4 | 313,4 | 313,5 | 313,6 | 313,8 | 313,9 | 314,0 |
| 2  | 14,1  | 14,2  | 14,4  | 14,5  | 14,5  | 14,5  | 14,5  | 14,5  | 14,5  | 14,5  | 14,6  | 14,7  |
| 3  | 16,0  | 16,3  | 16,6  | 16,8  | 17,0  | 17,1  | 17,3  | 17,4  | 17,7  | 17,9  | 18,2  | 18,4  |
| 4  | 20,5  | 20,6  | 20,7  | 20,8  | 20,7  | 20,7  | 20,6  | 20,6  | 20,5  | 20,4  | 20,3  | 20,3  |
| 5  | 19,6  | 19,5  | 19,4  | 19,2  | 19,1  | 18,9  | 18,6  | 18,4  | 18,3  | 18,1  | 18,0  | 17,9  |
| 6  | 15,3  | 15,0  | 14,6  | 14,4  | 14,0  | 13,6  | 13,1  | 13,0  | 13,0  | 13,4  | 14,2  | 14,6  |
| 7  | 16,3  | 16,5  | 16,7  | 16,9  | 17,1  | 17,3  | 17,4  | 17,5  | 17,7  | 17,8  | 18,0  | 18,1  |
| 8  | 16,7  | 16,6  | 16,4  | 16,6  | 16,4  | 16,2  | 15,9  | 15,7  | 15,8  | 15,5  | 15,5  | 15,4  |
| 9  | 13,3  | 13,3  | 13,1  | 13,2  | 13,0  | 12,6  | 12,3  | 12,1  | 12,0  | 11,9  | 11,7  | 11,7  |
| 10 | 12,6  | 13,2  | 13,7  | 14,0  | 14,4  | 14,6  | 14,7  | 14,9  | 15,2  | 15,4  | 15,7  | 16,0  |
| 11 | 16,3  | 16,4  | 16,3  | 16,3  | 16,3  | 16,1  | 15,9  | 15,7  | 15,6  | 15,6  | 15,5  | 15,5  |
| 12 | 14,9  | 15,0  | 15,2  | 15,3  | 15,3  | 15,4  | 15,5  | 15,5  | 15,6  | 15,8  | 16,0  | 16,1  |
| 13 | 17,1  | 17,3  | 17,4  | 17,5  | 17,5  | 17,5  | 17,4  | 17,4  | 17,4  | 17,4  | 17,5  | 17,7  |
| 14 | 18,4  | 18,6  | 18,8  | 18,8  | 18,9  | 18,9  | 18,9  | 18,8  | 18,9  | 18,9  | 19,0  | 19,1  |
| 15 | 19,6  | 19,7  | 19,9  | 19,8  | 19,8  | 19,5  | 19,2  | 19,0  | 18,8  | 18,5  | 18,3  | 18,2  |
| 16 | 14,0  | 14,0  | 13,7  | 13,6  | 13,6  | 13,4  | 13,3  | 13,2  | 13,3  | 13,5  | 13,5  | 13,8  |
| 17 | 17,0  | 17,3  | 17,6  | 17,7  | 17,8  | 17,9  | 17,9  | 17,9  | 18,0  | 18,1  | 18,3  | 18,4  |
| 18 | 18,2  | 18,3  | 18,3  | 18,4  | 18,5  | 18,5  | 18,4  | 18,3  | 18,2  | 18,2  | 18,2  | 18,3  |
| 19 | 16,9  | 16,8  | 16,5  | 16,3  | 16,1  | 15,8  | 15,4  | 15,1  | 14,8  | 14,6  | 14,3  | 14,1  |
| 20 | 10,6  | 10,5  | 10,4  | 10,3  | 10,1  | 10,0  | 9,9   | 9,9   | 9,8   | 9,9   | 9,9   | 10,2  |
| 21 | 12,1  | 12,3  | 12,4  | 12,4  | 12,5  | 12,6  | 12,7  | 12,7  | 12,7  | 12,7  | 12,9  | 13,0  |
| 22 | 14,0  | 14,1  | 14,2  | 14,4  | 14,5  | 14,5  | 14,5  | 14,6  | 14,7  | 14,8  | 15,1  | 15,3  |
| 23 | 17,6  | 17,8  | 18,0  | 18,1  | 18,2  | 18,2  | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,4  | 18,6  | 18,7  |
| 24 | 19,3  | 19,5  | 19,6  | 19,7  | 19,8  | 19,8  | 19,7  | 19,7  | 19,7  | 19,7  | 19,7  | 19,8  |
| 25 | 20,5  | 20,5  | 20,5  | 20,5  | 20,6  | 20,5  | 20,4  | 20,3  | 20,2  | 20,2  | 20,1  | 20,2  |
| 26 | 19,3  | 19,3  | 19,2  | 19,0  | 19,0  | 18,7  | 18,3  | 18,1  | 17,8  | 17,5  | 17,2  | 16,9  |
| 27 | 11,3  | 10,7  | 10,4  | 9,9   | 9,4   | 9,4   | 9,7   | 9,7   | 9,7   | 9,6   | 10,2  | 11,1  |
| 28 | 16,0  | 16,2  | 16,3  | 16,5  | 16,5  | 16,5  | 16,3  | 16,1  | 15,8  | 15,2  | 14,8  | 14,4  |
| 29 | 316,4 | 316,8 | 316,9 | 316,9 | 317,0 | 317,1 | 317,3 | 317,3 | 317,4 | 317,5 | 317,7 | 317,8 |

## Barometer.

Morgens.

Abends.

| T. | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1  | 318,8 | 318,9 | 319,0 | 319,0 | 319,0 | 318,9 | 318,8 | 318,7 | 318,7 | 318,7 | 318,7 | 318,7 |
| 2  | 19,1  | 19,2  | 19,3  | 19,3  | 19,3  | 19,2  | 19,2  | 19,1  | 19,1  | 19,1  | 19,0  | 19,1  |
| 3  | 19,9  | 20,0  | 20,0  | 20,1  | 20,1  | 20,2  | 20,2  | 20,2  | 20,3  | 20,6  | 20,7  | 20,9  |
| 4  | 20,9  | 20,9  | 20,6  | 20,5  | 20,3  | 20,0  | 19,8  | 19,4  | 19,3  | 18,9  | 18,6  | 18,4  |
| 5  | 15,2  | 15,7  | 16,1  | 16,2  | 16,3  | 16,4  | 16,2  | 16,1  | 16,1  | 16,0  | 16,0  | 16,0  |
| 6  | 18,3  | 18,5  | 18,7  | 18,9  | 19,1  | 19,2  | 19,3  | 19,3  | 19,4  | 19,4  | 19,5  | 19,7  |
| 7  | 18,2  | 18,1  | 18,0  | 17,8  | 17,6  | 17,3  | 17,0  | 16,7  | 16,5  | 16,3  | 16,3  | 16,3  |
| 8  | 15,8  | 15,8  | 15,7  | 15,7  | 15,7  | 15,6  | 15,5  | 15,3  | 15,2  | 15,2  | 15,2  | 15,3  |
| 9  | 15,2  | 15,2  | 15,2  | 15,3  | 15,2  | 15,1  | 15,0  | 14,9  | 14,8  | 14,8  | 14,8  | 14,9  |
| 10 | 15,0  | 15,0  | 15,1  | 15,1  | 15,2  | 15,1  | 15,1  | 15,0  | 14,9  | 14,9  | 15,0  | 15,1  |
| 11 | 15,5  | 15,6  | 15,6  | 15,7  | 15,6  | 15,5  | 15,4  | 15,2  | 15,1  | 15,0  | 15,0  | 15,0  |
| 12 | 14,5  | 14,5  | 14,4  | 14,4  | 14,3  | 14,3  | 14,2  | 14,1  | 14,1  | 14,1  | 14,2  | 14,2  |
| 13 | 13,2  | 13,1  | 13,0  | 13,0  | 12,9  | 12,8  | 12,8  | 12,5  | 12,4  | 12,4  | 12,4  | 12,5  |
| 14 | 13,4  | 13,6  | 13,9  | 14,0  | 14,0  | 14,0  | 14,0  | 13,8  | 13,7  | 13,6  | 13,6  | 13,5  |
| 15 | 12,7  | 12,8  | 13,0  | 13,1  | 13,2  | 13,3  | 13,4  | 13,5  | 13,6  | 13,8  | 14,1  | 14,3  |
| 16 | 16,3  | 16,4  | 16,6  | 16,7  | 16,8  | 16,8  | 16,9  | 17,0  | 17,0  | 17,1  | 17,3  | 17,5  |
| 17 | 19,5  | 19,6  | 19,8  | 19,9  | 20,1  | 20,1  | 20,2  | 20,2  | 20,1  | 20,1  | 20,2  | 20,3  |
| 18 | 20,3  | 20,2  | 20,2  | 20,1  | 20,1  | 20,0  | 19,8  | 19,6  | 19,4  | 19,3  | 19,2  | 19,1  |
| 19 | 18,6  | 18,6  | 18,8  | 18,9  | 19,1  | 19,3  | 19,3  | 19,4  | 19,6  | 19,8  | 20,0  | 20,2  |
| 20 | 20,7  | 20,7  | 20,6  | 20,5  | 20,3  | 20,1  | 19,9  | 19,7  | 19,6  | 19,5  | 19,4  | 19,5  |
| 21 | 18,4  | 18,4  | 18,4  | 18,1  | 17,9  | 17,6  | 17,4  | 17,1  | 16,8  | 16,6  | 16,5  | 16,4  |
| 22 | 15,1  | 15,0  | 15,0  | 14,8  | 14,8  | 14,7  | 14,7  | 15,4  | 16,0  | 16,3  | 16,4  | 16,7  |
| 23 | 17,9  | 18,1  | 18,1  | 18,1  | 17,9  | 17,7  | 17,3  | 16,9  | 16,7  | 16,3  | 16,0  | 15,7  |
| 24 | 12,5  | 12,2  | 12,1  | 12,0  | 12,1  | 11,9  | 11,6  | 11,2  | 10,8  | 10,3  | 10,3  | 11,6  |
| 25 | 11,7  | 11,6  | 11,6  | 11,5  | 11,5  | 11,4  | 11,4  | 11,3  | 11,2  | 11,1  | 11,0  | 11,1  |
| 26 | 12,6  | 12,6  | 12,8  | 13,0  | 13,1  | 13,3  | 13,3  | 13,2  | 13,3  | 13,4  | 13,4  | 13,7  |
| 27 | 14,1  | 14,2  | 14,3  | 14,4  | 14,5  | 14,5  | 14,5  | 14,6  | 14,6  | 14,6  | 14,6  | 14,7  |
| 28 | 15,1  | 15,0  | 14,8  | 14,6  | 14,5  | 14,4  | 14,4  | 14,4  | 14,5  | 14,7  | 14,9  | 15,0  |
| 29 | 15,3  | 15,3  | 15,3  | 15,4  | 15,3  | 15,3  | 14,9  | 14,7  | 14,5  | 14,3  | 14,1  | 14,0  |
| 30 | 13,3  | 13,4  | 13,5  | 13,7  | 13,8  | 13,9  | 14,1  | 14,1  | 14,3  | 14,6  | 14,9  | 15,2  |
| 31 | 314,7 | 314,6 | 314,5 | 314,4 | 314,1 | 313,8 | 313,5 | 313,1 | 312,7 | 312,6 | 312,4 | 312,3 |

**Barometer.**

Morgens.

Abends.

| T. |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       | 6h    |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1  | 312,5 | 312,6 | 312,7 | 312,8 | 313,0 | 313,0 | 312,9 | 312,9 | 312,9 | 313,0 | 313,1 | 313,1 |
| 2  | 14,0  | 14,1  | 14,1  | 14,0  | 14,0  | 13,8  | 13,8  | 13,8  | 13,8  | 13,7  | 13,7  | 13,7  |
| 3  | 14,0  | 14,2  | 14,3  | 14,3  | 14,3  | 14,4  | 14,7  | 14,9  | 14,7  | 14,9  | 15,0  | 15,3  |
| 4  | 16,6  | 16,6  | 16,6  | 16,5  | 16,4  | 16,2  | 16,0  | 15,8  | 15,6  | 15,5  | 15,4  | 15,4  |
| 5  | 15,0  | 15,1  | 15,1  | 15,2  | 15,1  | 15,2  | 15,2  | 15,1  | 15,1  | 15,1  | 15,2  | 15,3  |
| 6  | 16,5  | 16,5  | 16,4  | 16,3  | 16,1  | 15,9  | 15,7  | 15,6  | 15,5  | 15,5  | 15,3  | 15,3  |
| 7  | 14,3  | 14,4  | 14,5  | 14,7  | 14,8  | 14,9  | 15,0  | 14,9  | 14,7  | 14,6  | 14,5  | 14,6  |
| 8  | 13,8  | 13,8  | 13,8  | 13,8  | 13,8  | 13,7  | 13,6  | 13,6  | 13,5  | 13,5  | 13,7  | 13,7  |
| 9  | 14,5  | 14,5  | 14,6  | 14,6  | 14,8  | 14,2  | 14,0  | 13,9  | 13,9  | 13,9  | 13,9  | 13,9  |
| 10 | 15,0  | 15,0  | 15,0  | 14,9  | 14,8  | 14,5  | 14,3  | 14,2  | 14,1  | 14,1  | 14,1  | 14,2  |
| 11 | 16,0  | 16,2  | 16,4  | 16,6  | 16,6  | 16,7  | 16,6  | 16,6  | 16,8  | 17,0  | 17,1  | 17,3  |
| 12 | 18,3  | 18,4  | 18,4  | 18,4  | 18,2  | 18,1  | 18,0  | 18,0  | 17,9  | 18,0  | 18,1  | 18,2  |
| 13 | 18,9  | 18,8  | 18,8  | 18,7  | 18,5  | 18,4  | 18,3  | 18,2  | 18,1  | 17,9  | 17,9  | 17,8  |
| 14 | 17,6  | 17,6  | 17,5  | 17,5  | 17,5  | 17,4  | 17,4  | 17,4  | 17,4  | 17,5  | 17,5  | 17,7  |
| 15 | 18,3  | 18,4  | 18,4  | 18,5  | 18,5  | 18,4  | 18,4  | 18,2  | 18,1  | 18,1  | 18,2  | 18,3  |
| 16 | 19,3  | 19,4  | 19,4  | 19,4  | 19,4  | 19,5  | 19,4  | 19,4  | 19,3  | 19,3  | 19,3  | 19,4  |
| 17 | 18,4  | 18,3  | 18,2  | 18,1  | 17,8  | 17,6  | 17,3  | 17,1  | 16,9  | 16,7  | 16,6  | 16,5  |
| 18 | 15,5  | 15,5  | 15,4  | 15,3  | 15,1  | 15,0  | 14,8  | 14,6  | 14,4  | 14,3  | 14,1  | 13,9  |
| 19 | 12,3  | 12,2  | 12,2  | 12,2  | 12,2  | 12,2  | 12,2  | 12,2  | 12,2  | 12,3  | 12,4  | 12,5  |
| 20 | 12,9  | 12,9  | 12,9  | 12,9  | 12,8  | 12,7  | 12,7  | 12,7  | 12,7  | 12,7  | 12,8  | 12,8  |
| 21 | 13,0  | 13,2  | 13,3  | 13,3  | 13,4  | 13,3  | 13,5  | 13,8  | 13,6  | 13,6  | 13,8  | 13,8  |
| 22 | 15,4  | 15,5  | 15,7  | 15,8  | 15,8  | 15,8  | 15,9  | 15,9  | 16,0  | 16,1  | 16,3  | 16,3  |
| 23 | 16,5  | 16,5  | 16,5  | 16,5  | 16,4  | 16,3  | 16,3  | 16,3  | 16,3  | 16,1  | 16,1  | 16,2  |
| 24 | 16,1  | 16,0  | 15,6  | 15,5  | 15,4  | 15,2  | 15,0  | 14,9  | 14,8  | 14,6  | 14,4  | 14,4  |
| 25 | 13,1  | 13,2  | 13,1  | 13,0  | 13,0  | 12,9  | 12,8  | 12,7  | 12,9  | 12,9  | 12,9  | 13,0  |
| 26 | 14,3  | 14,4  | 14,6  | 14,7  | 14,8  | 14,9  | 15,0  | 15,0  | 15,0  | 15,1  | 15,2  | 15,2  |
| 27 | 15,8  | 15,9  | 16,0  | 16,1  | 16,2  | 16,2  | 16,2  | 16,2  | 16,2  | 16,2  | 16,3  | 16,3  |
| 28 | 18,1  | 18,2  | 18,4  | 18,5  | 18,6  | 18,7  | 18,7  | 18,7  | 18,7  | 18,8  | 18,8  | 18,8  |
| 29 | 19,8  | 19,9  | 19,9  | 20,0  | 20,0  | 20,0  | 20,0  | 20,1  | 20,0  | 20,0  | 20,0  | 20,1  |
| 30 | 320,1 | 320,0 | 320,0 | 319,8 | 319,8 | 319,7 | 319,5 | 319,4 | 319,3 | 319,1 | 318,9 | 319,0 |

## Barometer.

Morgens.

Abends.

| T. | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1  | 318,0 | 317,9 | 317,9 | 317,9 | 317,8 | 317,6 | 317,4 | 317,3 | 317,1 | 317,0 | 316,9 | 316,9 |
| 2  | 15,9  | 15,7  | 15,6  | 15,5  | 15,2  | 15,0  | 14,8  | 14,6  | 14,5  | 14,3  | 14,2  | 14,2  |
| 3  | 15,1  | 15,1  | 15,1  | 15,2  | 15,3  | 15,3  | 15,3  | 15,4  | 15,4  | 15,5  | 15,6  | 15,9  |
| 4  | 17,9  | 18,0  | 18,1  | 18,1  | 18,1  | 18,1  | 18,0  | 17,9  | 17,9  | 17,9  | 17,8  | 17,8  |
| 5  | 17,5  | 17,4  | 17,5  | 17,5  | 17,4  | 17,3  | 17,1  | 16,9  | 16,6  | 16,5  | 16,5  | 16,6  |
| 6  | 17,8  | 17,9  | 18,0  | 18,1  | 18,0  | 17,9  | 17,9  | 17,9  | 17,7  | 17,7  | 17,7  | 17,6  |
| 7  | 17,1  | 17,0  | 17,0  | 16,9  | 16,8  | 16,6  | 16,4  | 16,3  | 16,2  | 16,1  | 15,9  | 15,9  |
| 8  | 16,2  | 16,4  | 16,4  | 16,4  | 16,5  | 16,4  | 16,2  | 16,1  | 16,1  | 16,0  | 16,7  | 16,8  |
| 9  | 17,5  | 17,5  | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,6  |
| 10 | 18,7  | 18,8  | 18,8  | 18,8  | 18,8  | 18,7  | 18,6  | 18,5  | 18,5  | 18,5  | 18,4  | 18,5  |
| 11 | 18,4  | 18,5  | 18,4  | 18,3  | 18,2  | 18,0  | 17,8  | 17,7  | 17,5  | 17,4  | 17,4  | 17,4  |
| 12 | 17,5  | 17,4  | 17,2  | 17,0  | 16,7  | 16,5  | 16,2  | 15,9  | 15,7  | 15,5  | 15,3  | 15,1  |
| 13 | 16,4  | 16,5  | 16,5  | 16,5  | 16,5  | 16,5  | 16,4  | 16,4  | 16,3  | 16,2  | 16,3  | 16,4  |
| 14 | 17,4  | 17,4  | 17,4  | 17,4  | 17,4  | 17,3  | 17,2  | 17,1  | 17,0  | 16,9  | 16,8  | 16,9  |
| 15 | 16,7  | 16,6  | 16,6  | 16,5  | 16,5  | 16,4  | 16,3  | 16,3  | 16,2  | 16,2  | 16,2  | 16,2  |
| 16 | 17,4  | 17,4  | 17,5  | 17,5  | 17,5  | 17,5  | 17,5  | 17,4  | 17,4  | 17,3  | 17,4  | 17,4  |
| 17 | 17,6  | 17,5  | 17,4  | 17,2  | 17,1  | 17,0  | 16,8  | 16,7  | 16,4  | 16,2  | 16,1  | 16,0  |
| 18 | 15,5  | 15,5  | 15,5  | 15,4  | 15,4  | 15,2  | 15,0  | 14,7  | 14,5  | 14,4  | 14,3  | 14,3  |
| 19 | 15,0  | 15,1  | 15,1  | 15,1  | 15,0  | 14,9  | 14,9  | 14,8  | 14,7  | 14,6  | 14,5  | 14,5  |
| 20 | 16,2  | 16,3  | 16,4  | 16,4  | 16,5  | 16,5  | 16,5  | 16,4  | 16,4  | 16,4  | 16,4  | 16,4  |
| 21 | 18,5  | 18,6  | 18,8  | 18,8  | 18,8  | 18,8  | 18,8  | 18,7  | 18,5  | 18,4  | 18,3  | 18,3  |
| 22 | 19,0  | 19,2  | 19,2  | 19,3  | 19,4  | 19,5  | 19,4  | 19,3  | 19,4  | 19,3  | 19,3  | 19,3  |
| 23 | 19,0  | 18,9  | 18,8  | 18,7  | 18,5  | 18,4  | 18,2  | 18,1  | 17,9  | 17,7  | 17,7  | 17,6  |
| 24 | 17,2  | 17,3  | 17,3  | 17,3  | 17,3  | 17,3  | 17,3  | 17,1  | 17,1  | 17,0  | 17,0  | 17,2  |
| 25 | 18,6  | 18,6  | 18,5  | 18,5  | 18,4  | 18,2  | 18,0  | 17,7  | 17,5  | 17,3  | 17,1  | 17,0  |
| 26 | 15,8  | 15,8  | 15,8  | 15,6  | 15,3  | 15,2  | 15,1  | 14,8  | 14,6  | 14,3  | 14,1  | 14,2  |
| 27 | 15,0  | 15,3  | 15,4  | 15,5  | 15,7  | 15,8  | 15,8  | 16,0  | 15,9  | 16,1  | 16,5  | 16,7  |
| 28 | 17,1  | 16,8  | 16,4  | 16,0  | 15,9  | 15,8  | 15,7  | 15,4  | 15,2  | 14,7  | 14,2  | 13,9  |
| 29 | 16,6  | 17,0  | 17,0  | 17,1  | 17,2  | 17,3  | 17,5  | 17,6  | 17,7  | 17,6  | 17,6  | 17,7  |
| 30 | 17,5  | 17,6  | 17,6  | 17,5  | 17,4  | 17,5  | 17,4  | 17,3  | 17,2  | 17,1  | 17,0  | 16,8  |
| 31 | 317,0 | 317,1 | 317,1 | 317,1 | 317,0 | 316,9 | 316,8 | 316,8 | 316,6 | 316,4 | 316,2 | 316,1 |

## Barometer.

Morgens.

Abends.

| T. | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1  | 315,3 | 315,4 | 315,6 | 315,6 | 315,6 | 315,6 | 315,6 | 315,7 | 315,7 | 315,7 | 315,8 | 315,8 |
| 2  | 15,7  | 15,7  | 15,6  | 15,4  | 15,3  | 15,2  | 14,8  | 14,5  | 14,3  | 14,2  | 14,0  | 13,9  |
| 3  | 16,3  | 16,3  | 16,2  | 16,1  | 15,8  | 15,6  | 15,4  | 15,0  | 14,7  | 14,3  | 14,0  | 15,0  |
| 4  | 16,8  | 17,0  | 17,2  | 17,4  | 17,4  | 17,3  | 17,2  | 17,1  | 17,0  | 16,9  | 16,8  | 16,7  |
| 5  | 17,3  | 17,4  | 17,6  | 17,7  | 17,8  | 17,8  | 17,8  | 17,7  | 17,7  | 17,8  | 17,9  | 17,9  |
| 6  | 18,4  | 18,3  | 18,2  | 18,0  | 17,9  | 17,8  | 17,6  | 17,4  | 17,2  | 17,0  | 16,8  | 16,7  |
| 7  | 17,0  | 16,8  | 16,6  | 16,5  | 16,5  | 16,4  | 16,3  | 16,2  | 16,2  | 16,2  | 16,4  | 16,6  |
| 8  | 18,2  | 18,2  | 18,2  | 18,3  | 18,3  | 18,2  | 18,1  | 17,9  | 17,8  | 17,7  | 17,6  | 17,5  |
| 9  | 17,2  | 17,2  | 17,1  | 17,0  | 16,9  | 16,7  | 16,5  | 16,3  | 16,1  | 15,9  | 15,8  | 15,7  |
| 10 | 14,7  | 14,7  | 14,8  | 14,8  | 14,7  | 14,7  | 14,6  | 14,6  | 14,6  | 14,5  | 14,5  | 14,5  |
| 11 | 17,4  | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,5  | 17,5  | 17,4  | 17,3  | 17,3  | 17,3  |
| 12 | 17,2  | 17,3  | 17,2  | 17,1  | 17,1  | 16,9  | 16,8  | 16,6  | 16,4  | 16,3  | 16,2  | 16,2  |
| 13 | 16,3  | 16,3  | 16,2  | 16,1  | 16,0  | 15,9  | 15,7  | 15,5  | 15,3  | 15,2  | 15,1  | 15,2  |
| 14 | 14,6  | 14,6  | 14,5  | 14,5  | 14,4  | 14,3  | 14,1  | 14,0  | 13,8  | 13,7  | 13,6  | 13,7  |
| 15 | 14,8  | 14,8  | 14,9  | 14,9  | 14,9  | 14,9  | 15,0  | 15,1  | 15,1  | 15,1  | 15,1  | 15,2  |
| 16 | 14,8  | 14,8  | 14,6  | 14,5  | 14,4  | 14,1  | 13,8  | 13,7  | 13,5  | 13,5  | 13,4  | 13,5  |
| 17 | 15,8  | 15,9  | 15,9  | 15,9  | 15,8  | 15,8  | 15,7  | 15,7  | 15,6  | 15,5  | 15,5  | 15,5  |
| 18 | 16,4  | 16,6  | 16,7  | 16,8  | 16,8  | 16,8  | 16,8  | 16,8  | 16,8  | 16,8  | 16,9  | 17,0  |
| 19 | 16,9  | 16,9  | 16,8  | 16,7  | 16,6  | 16,6  | 16,6  | 16,6  | 16,7  | 16,8  | 17,0  | 16,9  |
| 20 | 16,6  | 16,6  | 16,5  | 16,3  | 16,1  | 15,9  | 15,7  | 15,6  | 15,4  | 15,4  | 15,4  | 16,0  |
| 21 | 17,6  | 17,5  | 17,5  | 17,6  | 17,7  | 17,5  | 17,4  | 17,4  | 17,2  | 17,2  | 17,2  | 17,2  |
| 22 | 18,2  | 18,3  | 18,3  | 18,4  | 18,5  | 18,6  | 18,7  | 18,8  | 18,8  | 18,9  | 18,8  | 18,9  |
| 23 | 19,2  | 19,2  | 19,3  | 19,3  | 19,2  | 19,2  | 19,1  | 19,0  | 19,0  | 18,9  | 18,8  | 18,8  |
| 24 | 18,7  | 18,7  | 18,7  | 18,7  | 18,7  | 18,6  | 18,5  | 18,4  | 18,4  | 18,3  | 18,3  | 18,3  |
| 25 | 18,4  | 18,4  | 18,4  | 18,3  | 18,2  | 18,2  | 18,1  | 18,0  | 18,0  | 18,0  | 18,0  | 18,0  |
| 26 | 18,6  | 18,6  | 18,6  | 18,5  | 18,4  | 18,3  | 18,1  | 17,9  | 17,8  | 17,7  | 17,5  | 17,4  |
| 27 | 18,8  | 18,9  | 19,0  | 19,0  | 18,9  | 18,8  | 18,6  | 18,5  | 18,3  | 18,2  | 18,1  | 18,1  |
| 28 | 17,7  | 17,9  | 18,0  | 18,1  | 18,0  | 17,8  | 17,6  | 17,4  | 17,4  | 17,3  | 17,2  | 17,2  |
| 29 | 17,4  | 17,4  | 17,1  | 17,1  | 17,0  | 17,0  | 16,9  | 16,9  | 17,2  | 17,5  | 17,7  | 17,9  |
| 30 | 317,7 | 317,7 | 317,6 | 317,5 | 317,4 | 317,5 | 317,5 | 317,4 | 317,3 | 317,4 | 317,5 | 317,6 |



| Barometer. |       |       |       |       |       |       |         |       |       |       |       |       |
|------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Morgens.   |       |       |       |       |       |       | Abends. |       |       |       |       |       |
| T.         | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   | 1h      | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    |
| 1          | 318,9 | 318,9 | 319,0 | 319,1 | 319,1 | 319,1 | 319,1   | 319,1 | 319,1 | 319,2 | 319,2 | 319,4 |
| 2          | 20,2  | 20,2  | 20,3  | 20,4  | 20,4  | 20,5  | 20,5    | 20,5  | 20,5  | 20,5  | 20,6  | 20,6  |
| 3          | 20,6  | 20,7  | 20,7  | 20,7  | 20,6  | 20,5  | 20,5    | 20,4  | 20,3  | 20,2  | 20,0  | 20,0  |
| 4          | 19,0  | 18,9  | 18,7  | 18,6  | 18,5  | 18,4  | 18,2    | 18,1  | 17,9  | 17,8  | 17,6  | 17,5  |
| 5          | 18,2  | 18,4  | 18,6  | 18,6  | 18,7  | 18,6  | 18,6    | 18,5  | 18,4  | 18,4  | 18,4  | 18,5  |
| 6          | 17,7  | 17,6  | 17,3  | 17,2  | 17,2  | 17,2  | 17,0    | 17,0  | 17,0  | 17,0  | 16,9  | 16,9  |
| 7          | 19,1  | 19,2  | 19,1  | 19,1  | 19,2  | 19,1  | 19,1    | 19,0  | 19,0  | 18,9  | 18,8  | 18,8  |
| 8          | 19,0  | 19,0  | 18,9  | 18,8  | 18,8  | 18,7  | 18,7    | 18,7  | 18,7  | 18,7  | 18,7  | 18,7  |
| 9          | 18,2  | 18,2  | 18,1  | 18,0  | 17,9  | 17,8  | 17,7    | 17,5  | 17,4  | 17,3  | 17,2  | 17,1  |
| 10         | 16,6  | 16,7  | 16,7  | 16,7  | 16,7  | 16,7  | 16,6    | 16,5  | 16,4  | 16,4  | 16,3  | 16,2  |
| 11         | 16,8  | 16,9  | 16,9  | 16,9  | 17,0  | 16,9  | 16,7    | 16,7  | 16,8  | 16,8  | 16,7  | 16,8  |
| 12         | 16,8  | 16,8  | 16,7  | 16,7  | 16,6  | 16,5  | 16,5    | 16,5  | 16,6  | 16,5  | 16,4  | 16,4  |
| 13         | 15,3  | 15,3  | 15,3  | 15,3  | 15,2  | 15,2  | 15,2    | 15,2  | 15,2  | 15,1  | 15,1  | 15,1  |
| 14         | 16,1  | 16,3  | 16,4  | 16,5  | 16,7  | 16,8  | 16,9    | 17,0  | 17,0  | 17,1  | 17,2  | 17,3  |
| 15         | 18,4  | 18,5  | 18,5  | 18,6  | 18,6  | 18,6  | 18,5    | 18,4  | 18,3  | 18,3  | 18,2  | 18,2  |
| 16         | 17,9  | 17,8  | 17,7  | 17,7  | 17,6  | 17,4  | 17,3    | 17,1  | 17,0  | 16,9  | 16,7  | 16,6  |
| 17         | 16,7  | 16,7  | 16,7  | 16,8  | 16,8  | 16,8  | 16,7    | 16,5  | 16,5  | 16,5  | 16,4  | 16,4  |
| 18         | 16,8  | 16,8  | 16,8  | 16,7  | 16,7  | 16,6  | 16,4    | 16,3  | 16,1  | 15,8  | 15,7  | 15,8  |
| 19         | 16,5  | 16,6  | 16,6  | 16,6  | 16,7  | 16,7  | 16,6    | 16,6  | 16,5  | 16,5  | 16,5  | 16,5  |
| 20         | 17,1  | 17,2  | 17,2  | 17,3  | 17,4  | 17,4  | 17,5    | 17,6  | 17,6  | 17,7  | 18,0  | 18,1  |
| 21         | 18,1  | 18,0  | 17,9  | 17,8  | 17,7  | 17,6  | 17,4    | 17,3  | 17,2  | 17,1  | 17,0  | 16,9  |
| 22         | 17,0  | 17,0  | 16,8  | 16,7  | 16,6  | 16,5  | 16,5    | 16,3  | 16,1  | 16,0  | 16,0  | 16,3  |
| 23         | 17,6  | 17,7  | 17,8  | 17,7  | 17,7  | 17,7  | 17,7    | 17,7  | 17,8  | 17,9  | 17,9  | 17,8  |
| 24         | 17,3  | 17,2  | 17,2  | 17,0  | 16,8  | 16,7  | 16,6    | 16,5  | 16,4  | 16,2  | 16,2  | 16,1  |
| 25         | 16,3  | 16,3  | 16,3  | 16,3  | 16,2  | 16,2  | 16,2    | 16,3  | 16,3  | 16,3  | 16,3  | 16,3  |
| 26         | 16,6  | 16,6  | 16,6  | 16,5  | 16,5  | 16,4  | 16,3    | 16,2  | 16,2  | 16,1  | 16,1  | 16,0  |
| 27         | 16,2  | 16,2  | 16,3  | 16,4  | 16,5  | 16,5  | 16,4    | 16,3  | 16,3  | 16,3  | 16,3  | 16,3  |
| 28         | 15,9  | 15,9  | 16,0  | 16,0  | 15,9  | 15,8  | 15,7    | 15,4  | 15,3  | 15,2  | 15,1  | 15,0  |
| 29         | 15,1  | 15,1  | 15,2  | 15,1  | 15,1  | 15,0  | 15,0    | 15,0  | 15,0  | 15,0  | 15,0  | 15,0  |
| 30         | 15,2  | 15,2  | 15,2  | 15,3  | 15,3  | 15,3  | 15,3    | 15,3  | 15,4  | 15,6  | 15,7  | 15,8  |
| 31         | 316,2 | 316,4 | 316,5 | 316,7 | 316,8 | 316,8 | 316,8   | 316,8 | 316,9 | 317,0 | 317,1 | 317,2 |

**Barometer.**

Morgens.

Abends.

| T. | 7h.   | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1  | 318,1 | 318,2 | 318,2 | 318,3 | 318,3 | 318,3 | 318,3 | 318,3 | 318,3 | 318,2 | 318,1 | 318,1 |
| 2  | 18,0  | 18,1  | 18,0  | 18,0  | 17,9  | 17,7  | 17,7  | 17,6  | 17,5  | 17,3  | 17,1  | 17,2  |
| 3  | 16,8  | 16,8  | 16,7  | 16,5  | 16,3  | 16,2  | 16,0  | 15,8  | 15,6  | 15,7  | 15,7  | 15,6  |
| 4  | 14,3  | 14,3  | 14,3  | 14,3  | 14,4  | 14,3  | 14,3  | 14,3  | 14,2  | 14,2  | 14,2  | 14,2  |
| 5  | 15,2  | 15,3  | 15,5  | 15,6  | 15,7  | 15,7  | 15,7  | 15,7  | 15,6  | 15,7  | 15,7  | 15,8  |
| 6  | 15,9  | 15,8  | 15,8  | 15,7  | 15,6  | 15,5  | 15,4  | 15,2  | 15,1  | 14,9  | 14,8  | 14,7  |
| 7  | 16,5  | 16,6  | 16,8  | 16,8  | 16,9  | 17,1  | 17,3  | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,5  | 17,8  |
| 8  | 18,4  | 18,5  | 18,5  | 18,4  | 18,5  | 18,4  | 18,4  | 18,3  | 18,2  | 18,2  | 18,1  | 18,0  |
| 9  | 17,4  | 17,3  | 17,3  | 17,1  | 17,0  | 16,8  | 16,6  | 16,5  | 16,4  | 16,1  | 15,9  | 15,7  |
| 10 | 17,2  | 17,4  | 17,6  | 17,7  | 17,8  | 17,8  | 17,8  | 17,7  | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,6  |
| 11 | 17,4  | 17,5  | 17,4  | 17,3  | 17,3  | 17,1  | 17,0  | 16,8  | 16,7  | 16,6  | 16,5  | 16,4  |
| 12 | 15,7  | 15,6  | 15,6  | 15,6  | 15,4  | 15,4  | 15,3  | 15,1  | 15,8  | 15,9  | 16,0  | 16,1  |
| 13 | 16,7  | 16,8  | 16,9  | 16,9  | 16,8  | 16,6  | 16,5  | 16,4  | 16,3  | 16,4  | 16,3  | 16,3  |
| 14 | 16,1  | 16,1  | 15,9  | 15,8  | 15,7  | 15,5  | 15,6  | 15,6  | 16,0  | 16,3  | 16,4  | 16,4  |
| 15 | 17,0  | 17,0  | 17,1  | 17,0  | 16,9  | 16,9  | 16,8  | 16,7  | 16,6  | 16,5  | 16,5  | 16,4  |
| 16 | 15,4  | 15,3  | 15,2  | 15,2  | 15,1  | 14,9  | 14,6  | 14,4  | 14,1  | 13,9  | 13,7  | 13,6  |
| 17 | 15,1  | 15,0  | 14,9  | 14,8  | 14,7  | 14,6  | 14,6  | 14,6  | 14,8  | 15,6  | 15,8  | 16,2  |
| 18 | 17,8  | 17,9  | 18,0  | 18,1  | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,3  |
| 19 | 18,9  | 19,0  | 19,1  | 19,1  | 19,1  | 19,0  | 18,9  | 18,8  | 18,8  | 18,8  | 18,8  | 18,9  |
| 20 | 19,0  | 19,0  | 19,0  | 18,9  | 18,7  | 18,6  | 18,4  | 18,2  | 18,0  | 17,8  | 17,6  | 17,6  |
| 21 | 16,7  | 16,7  | 16,7  | 16,7  | 16,8  | 16,8  | 16,7  | 16,7  | 16,6  | 16,6  | 16,8  | 17,0  |
| 22 | 17,7  | 17,6  | 17,6  | 17,4  | 17,2  | 17,1  | 16,8  | 16,5  | 16,4  | 16,3  | 16,2  | 16,3  |
| 23 | 17,0  | 17,0  | 17,3  | 17,5  | 17,8  | 17,8  | 17,8  | 17,8  | 17,8  | 17,9  | 17,9  | 18,1  |
| 24 | 18,4  | 18,5  | 18,5  | 18,6  | 18,5  | 18,5  | 18,4  | 18,4  | 18,4  | 18,3  | 18,2  | 18,3  |
| 25 | 18,2  | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,1  | 18,0  | 18,0  | 17,9  | 17,8  | 17,8  | 17,8  |
| 26 | 17,9  | 18,0  | 18,1  | 18,1  | 18,0  | 17,9  | 17,8  | 17,7  | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,5  |
| 27 | 17,4  | 17,5  | 17,5  | 17,5  | 17,4  | 17,3  | 17,2  | 17,1  | 17,0  | 16,7  | 16,8  | 17,1  |
| 28 | 17,5  | 17,3  | 17,5  | 17,6  | 17,6  | 17,7  | 17,7  | 17,8  | 17,7  | 17,7  | 17,7  | 17,7  |
| 29 | 16,2  | 16,2  | 16,2  | 16,7  | 16,8  | 16,6  | 16,5  | 16,3  | 16,1  | 16,0  | 15,9  | 15,8  |
| 30 | 16,1  | 16,2  | 16,1  | 16,1  | 16,0  | 15,9  | 15,7  | 15,7  | 15,6  | 15,5  | 15,4  | 15,4  |
| 31 | 315,6 | 315,6 | 315,7 | 315,6 | 315,5 | 315,4 | 315,2 | 315,1 | 315,0 | 314,8 | 314,8 | 314,8 |

| Barometer. |       |       |       |       |       |       |         |       |       |       |       |       |
|------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Morgens.   |       |       |       |       |       |       | Abends. |       |       |       |       |       |
| T.         | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   | 1h      | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    |
| 1          | 315,8 | 315,9 | 316,2 | 316,4 | 316,6 | 316,6 | 316,6   | 316,4 | 316,3 | 316,1 | 316,0 | 316,0 |
| 2          | 15,9  | 16,0  | 16,5  | 16,5  | 16,1  | 16,1  | 16,1    | 16,3  | 16,6  | 16,9  | 17,2  | 17,4  |
| 3          | 18,8  | 18,8  | 18,8  | 18,8  | 18,7  | 18,6  | 18,2    | 18,2  | 18,2  | 18,2  | 18,2  | 18,3  |
| 4          | 17,3  | 17,1  | 17,2  | 17,3  | 17,3  | 17,5  | 17,6    | 17,7  | 17,8  | 17,9  | 18,0  | 18,0  |
| 5          | 18,7  | 18,7  | 18,7  | 18,7  | 18,7  | 18,7  | 18,7    | 18,6  | 18,6  | 18,5  | 18,5  | 18,5  |
| 6          | 19,3  | 19,3  | 19,4  | 19,5  | 19,5  | 19,6  | 19,6    | 19,6  | 19,6  | 19,6  | 19,7  | 19,7  |
| 7          | 19,2  | 19,1  | 19,0  | 19,0  | 18,8  | 18,6  | 18,4    | 18,3  | 18,1  | 17,9  | 17,9  | 17,7  |
| 8          | 16,0  | 16,0  | 15,9  | 15,9  | 15,9  | 15,8  | 15,8    | 15,7  | 15,7  | 15,7  | 15,7  | 15,7  |
| 9          | 16,1  | 16,2  | 16,4  | 16,5  | 16,4  | 16,4  | 16,5    | 16,5  | 16,6  | 16,8  | 17,0  | 17,1  |
| 10         | 17,6  | 17,7  | 17,6  | 17,6  | 17,5  | 17,3  | 17,1    | 17,0  | 16,9  | 16,8  | 16,8  | 16,8  |
| 11         | 16,3  | 16,3  | 16,4  | 16,6  | 16,6  | 16,7  | 16,7    | 17,0  | 17,2  | 17,5  | 17,8  | 18,2  |
| 12         | 20,8  | 20,9  | 21,0  | 21,1  | 21,0  | 20,9  | 20,7    | 20,6  | 20,5  | 20,4  | 20,3  | 20,3  |
| 13         | 19,3  | 19,3  | 19,3  | 19,3  | 19,2  | 19,1  | 18,9    | 18,8  | 18,6  | 18,6  | 18,6  | 18,6  |
| 14         | 18,1  | 18,0  | 18,0  | 18,0  | 18,0  | 17,8  | 17,7    | 17,5  | 17,3  | 17,2  | 17,1  | 17,1  |
| 15         | 16,5  | 16,3  | 16,2  | 16,2  | 16,0  | 15,8  | 15,6    | 15,1  | 14,8  | 14,4  | 14,1  | 13,9  |
| 16         | 16,3  | 16,5  | 16,7  | 16,7  | 16,7  | 16,8  | 16,9    | 16,9  | 16,9  | 17,0  | 17,1  | 17,4  |
| 17         | 18,4  | 18,4  | 18,4  | 18,4  | 18,3  | 18,1  | 17,9    | 17,5  | 17,5  | 17,3  | 17,4  | 17,3  |
| 18         | 14,9  | 14,6  | 14,3  | 14,0  | 13,6  | 13,2  | 12,8    | 12,5  | 12,8  | 13,1  | 13,6  | 14,0  |
| 19         | 14,6  | 14,6  | 14,7  | 14,7  | 14,8  | 14,8  | 14,7    | 14,6  | 14,5  | 14,4  | 14,3  | 14,4  |
| 20         | 14,7  | 14,9  | 15,0  | 15,2  | 15,3  | 15,3  | 15,4    | 15,5  | 15,6  | 15,7  | 15,8  | 16,1  |
| 21         | 17,9  | 18,1  | 18,4  | 18,7  | 18,7  | 18,8  | 18,8    | 18,8  | 18,8  | 18,9  | 18,9  | 19,0  |
| 22         | 19,5  | 19,5  | 19,4  | 19,4  | 19,2  | 19,0  | 18,9    | 18,6  | 18,4  | 18,3  | 18,2  | 18,2  |
| 23         | 17,6  | 17,5  | 17,5  | 17,3  | 17,1  | 16,9  | 16,6    | 16,3  | 16,2  | 16,0  | 15,9  | 15,9  |
| 24         | 15,9  | 16,0  | 16,1  | 16,1  | 16,0  | 15,8  | 15,6    | 15,4  | 15,1  | 15,1  | 15,0  | 15,0  |
| 25         | 15,7  | 16,2  | 16,8  | 17,0  | 17,2  | 17,3  | 17,3    | 17,2  | 17,3  | 17,3  | 17,4  | 17,5  |
| 26         | 15,0  | 15,0  | 15,0  | 15,2  | 15,5  | 15,7  | 15,8    | 16,1  | 16,1  | 16,2  | 16,5  | 16,8  |
| 27         | 18,1  | 18,2  | 18,2  | 18,0  | 17,8  | 17,7  | 17,4    | 17,3  | 17,2  | 17,0  | 16,8  | 16,8  |
| 28         | 15,8  | 15,8  | 15,8  | 15,7  | 15,6  | 15,4  | 15,3    | 15,3  | 15,3  | 15,4  | 15,5  | 15,7  |
| 29         | 17,0  | 17,2  | 17,5  | 17,9  | 18,2  | 18,3  | 18,3    | 18,4  | 18,5  | 18,5  | 18,5  | 18,6  |
| 30         | 319,3 | 319,3 | 319,3 | 319,2 | 319,3 | 319,2 | 319,2   | 319,1 | 319,1 | 319,0 | 319,1 | 319,2 |

**Barometer.****Morgens.****Abends.**

| T. | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1  | 319,4 | 319,5 | 319,7 | 319,6 | 319,3 | 319,3 | 319,1 | 318,8 | 318,9 | 318,7 | 318,7 | 318,6 |
| 2  | 17,9  | 18,0  | 18,4  | 18,5  | 18,5  | 18,6  | 18,7  | 18,9  | 19,0  | 19,2  | 19,4  | 19,7  |
| 3  | 21,1  | 21,2  | 21,2  | 21,1  | 20,8  | 20,6  | 20,4  | 20,2  | 20,1  | 19,9  | 19,8  | 19,8  |
| 4  | 19,2  | 19,4  | 19,8  | 20,0  | 20,1  | 20,1  | 20,2  | 20,3  | 20,5  | 20,6  | 20,8  | 20,9  |
| 5  | 21,4  | 21,4  | 21,3  | 21,2  | 20,9  | 20,6  | 20,4  | 20,2  | 20,0  | 19,8  | 19,6  | 19,5  |
| 6  | 20,5  | 20,7  | 20,9  | 21,0  | 21,0  | 21,1  | 21,1  | 21,0  | 21,0  | 21,0  | 21,1  | 21,2  |
| 7  | 21,2  | 21,2  | 21,2  | 21,1  | 20,9  | 20,6  | 20,4  | 20,2  | 20,1  | 20,1  | 20,0  | 20,0  |
| 8  | 19,5  | 19,2  | 19,2  | 19,2  | 19,1  | 18,8  | 18,8  | 18,7  | 18,7  | 18,6  | 18,6  | 18,7  |
| 9  | 17,6  | 17,5  | 17,3  | 17,0  | 16,7  | 16,4  | 16,1  | 15,7  | 15,4  | 15,2  | 14,7  | 14,7  |
| 10 | 17,1  | 17,4  | 17,7  | 17,9  | 18,1  | 18,2  | 18,3  | 18,4  | 18,4  | 18,3  | 18,3  | 18,3  |
| 11 | 14,8  | 14,6  | 14,6  | 14,4  | 14,3  | 14,2  | 13,9  | 13,7  | 13,3  | 13,2  | 13,1  | 12,9  |
| 12 | 11,4  | 11,4  | 11,3  | 11,3  | 11,3  | 11,3  | 11,8  | 12,4  | 13,0  | 13,7  | 14,6  | 15,3  |
| 13 | 17,4  | 17,5  | 17,5  | 17,6  | 17,6  | 17,5  | 17,4  | 17,3  | 17,2  | 17,1  | 17,0  | 16,9  |
| 14 | 15,5  | 15,2  | 15,2  | 15,2  | 15,2  | 15,1  | 14,8  | 14,7  | 14,4  | 15,0  | 15,2  | 15,3  |
| 15 | 16,7  | 17,0  | 17,3  | 17,5  | 17,5  | 17,5  | 17,7  | 17,8  | 17,9  | 17,9  | 18,0  | 18,1  |
| 16 | 18,1  | 18,1  | 18,2  | 18,1  | 18,1  | 18,0  | 17,9  | 17,8  | 17,7  | 17,6  | 17,6  | 17,6  |
| 17 | 18,6  | 18,7  | 18,7  | 18,7  | 18,7  | 18,6  | 18,5  | 18,6  | 18,6  | 18,7  | 18,9  | 19,2  |
| 18 | 19,7  | 19,6  | 19,5  | 19,4  | 19,2  | 18,9  | 18,7  | 18,4  | 18,3  | 18,1  | 18,0  | 18,0  |
| 19 | 17,7  | 17,8  | 17,9  | 18,0  | 18,0  | 18,1  | 18,1  | 18,2  | 18,2  | 18,2  | 18,2  | 18,4  |
| 20 | 17,8  | 17,8  | 17,9  | 18,0  | 18,1  | 18,2  | 18,3  | 18,6  | 18,8  | 19,1  | 19,4  | 19,6  |
| 21 | 20,4  | 20,4  | 20,6  | 20,7  | 20,8  | 20,7  | 20,5  | 20,4  | 20,2  | 20,2  | 20,2  | 20,3  |
| 22 | 19,7  | 19,8  | 19,9  | 20,0  | 20,1  | 20,0  | 19,9  | 19,9  | 19,8  | 19,7  | 19,8  | 19,8  |
| 23 | 20,1  | 20,3  | 20,4  | 20,4  | 20,5  | 20,4  | 20,3  | 20,3  | 20,3  | 20,3  | 20,3  | 20,4  |
| 24 | 20,5  | 20,6  | 20,6  | 20,6  | 20,6  | 20,5  | 20,3  | 20,3  | 20,3  | 20,2  | 20,2  | 20,3  |
| 25 | 20,6  | 20,7  | 20,8  | 20,8  | 20,8  | 20,6  | 20,5  | 20,4  | 20,4  | 20,4  | 20,4  | 20,5  |
| 26 | 20,4  | 20,5  | 20,4  | 20,4  | 20,5  | 20,4  | 20,3  | 20,1  | 20,2  | 20,2  | 20,2  | 20,2  |
| 27 | 20,2  | 20,3  | 20,3  | 20,4  | 20,3  | 20,2  | 20,1  | 20,0  | 19,9  | 19,9  | 19,9  | 19,9  |
| 28 | 19,9  | 20,1  | 20,1  | 20,1  | 20,1  | 20,0  | 20,0  | 19,9  | 19,9  | 19,9  | 19,9  | 19,9  |
| 29 | 19,8  | 19,9  | 19,9  | 20,0  | 20,0  | 20,0  | 20,0  | 20,0  | 20,0  | 20,1  | 20,1  | 20,2  |
| 30 | 20,5  | 20,6  | 20,6  | 20,7  | 20,6  | 20,5  | 20,4  | 20,3  | 20,3  | 20,3  | 20,3  | 20,4  |
| 31 | 319,8 | 319,9 | 319,9 | 319,9 | 319,8 | 319,6 | 319,4 | 319,4 | 319,2 | 319,2 | 319,1 | 319,1 |

| Barometer. |       |       |       |       |       |       |         |       |       |       |       |       |
|------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Morgens.   |       |       |       |       |       |       | Abends. |       |       |       |       |       |
| T.         | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   | 1h      | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    |
| 1          | 318,8 | 318,8 | 318,9 | 318,8 | 318,8 | 318,6 | 318,3   | 318,2 | 318,1 | 318,1 | 318,0 | 317,9 |
| 2          | 18,1  | 18,2  | 18,2  | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,2    | 18,1  | 18,1  | 18,2  | 18,3  | 18,3  |
| 3          | 18,5  | 18,6  | 18,6  | 18,6  | 18,6  | 18,5  | 18,4    | 18,3  | 18,3  | 18,4  | 18,4  | 18,5  |
| 4          | 18,5  | 18,5  | 18,5  | 18,5  | 18,5  | 18,4  | 18,3    | 18,1  | 18,1  | 18,2  | 18,2  | 18,2  |
| 5          | 18,4  | 18,4  | 18,4  | 18,5  | 18,5  | 18,5  | 18,5    | 18,4  | 18,4  | 18,5  | 18,7  | 18,8  |
| 6          | 18,8  | 18,9  | 18,9  | 18,9  | 18,9  | 18,8  | 18,7    | 18,6  | 18,6  | 18,8  | 18,9  | 19,0  |
| 7          | 17,9  | 18,1  | 18,2  | 18,2  | 18,2  | 18,3  | 18,2    | 18,2  | 18,2  | 18,3  | 18,4  | 18,6  |
| 8          | 18,8  | 18,9  | 18,9  | 18,9  | 18,8  | 18,7  | 18,7    | 18,6  | 18,6  | 18,7  | 18,7  | 18,7  |
| 9          | 19,1  | 19,2  | 19,2  | 19,3  | 19,3  | 19,2  | 19,3    | 19,1  | 19,1  | 19,2  | 19,1  | 19,2  |
| 10         | 18,2  | 18,4  | 18,4  | 18,3  | 18,1  | 17,9  | 17,8    | 17,7  | 17,6  | 17,6  | 17,7  | 17,7  |
| 11         | 17,2  | 17,2  | 17,2  | 17,1  | 17,0  | 16,8  | 16,6    | 16,3  | 16,3  | 16,2  | 16,2  | 16,1  |
| 12         | 15,6  | 15,6  | 15,7  | 15,6  | 15,6  | 15,4  | 15,3    | 15,1  | 15,1  | 15,1  | 15,1  | 15,2  |
| 13         | 14,9  | 15,0  | 15,0  | 15,0  | 15,0  | 14,9  | 14,9    | 14,9  | 15,0  | 15,2  | 15,3  | 15,4  |
| 14         | 15,1  | 15,3  | 15,3  | 15,1  | 15,1  | 15,0  | 14,9    | 14,9  | 14,9  | 14,9  | 15,2  | 15,3  |
| 15         | 15,4  | 15,4  | 15,4  | 15,3  | 15,3  | 15,1  | 14,9    | 14,8  | 14,7  | 14,6  | 14,6  | 14,6  |
| 16         | 14,5  | 14,6  | 14,8  | 15,1  | 15,4  | 15,5  | 15,6    | 15,7  | 15,8  | 16,0  | 16,1  | 16,2  |
| 17         | 14,3  | 14,2  | 14,1  | 13,9  | 13,6  | 13,3  | 12,9    | 12,6  | 12,4  | 12,6  | 12,2  | 12,1  |
| 18         | 12,8  | 12,9  | 13,2  | 13,2  | 13,4  | 13,2  | 13,5    | 13,4  | 13,6  | 14,0  | 14,1  | 14,2  |
| 19         | 16,5  | 16,7  | 16,8  | 16,9  | 16,9  | 16,9  | 16,9    | 16,9  | 17,0  | 17,3  | 17,4  | 17,6  |
| 20         | 18,5  | 18,6  | 18,7  | 18,7  | 18,7  | 18,5  | 18,4    | 18,4  | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,3  |
| 21         | 18,5  | 18,6  | 18,6  | 18,6  | 18,6  | 18,5  | 18,4    | 18,4  | 18,3  | 18,4  | 18,4  | 18,4  |
| 22         | 16,6  | 16,7  | 16,5  | 16,3  | 16,1  | 15,9  | 15,8    | 15,6  | 15,5  | 15,6  | 15,6  | 15,5  |
| 23         | 14,3  | 14,2  | 14,4  | 14,5  | 14,5  | 14,3  | 14,3    | 14,2  | 14,2  | 14,2  | 14,1  | 14,0  |
| 24         | 12,9  | 12,7  | 12,7  | 12,7  | 12,7  | 12,5  | 12,7    | 12,6  | 12,7  | 12,8  | 13,1  | 13,2  |
| 25         | 12,8  | 12,7  | 12,7  | 12,7  | 12,7  | 12,7  | 12,6    | 12,5  | 12,7  | 12,7  | 12,8  | 12,9  |
| 26         | 13,0  | 13,1  | 13,2  | 13,2  | 13,3  | 13,2  | 13,2    | 13,1  | 13,1  | 13,2  | 13,2  | 13,1  |
| 27         | 11,7  | 11,4  | 11,2  | 11,6  | 12,1  | 12,6  | 12,4    | 12,4  | 12,5  | 12,6  | 12,6  | 12,7  |
| 28         | 14,0  | 14,3  | 14,6  | 14,9  | 15,1  | 15,3  | 15,5    | 15,6  | 15,9  | 16,1  | 16,3  | 16,6  |
| 29         | 18,1  | 18,2  | 18,2  | 18,1  | 18,1  | 18,0  | 17,9    | 17,6  | 17,5  | 17,4  | 17,4  | 17,3  |
| 30         | 316,5 | 316,5 | 316,5 | 316,4 | 316,4 | 316,4 | 316,4   | 316,4 | 316,4 | 316,6 | 316,9 | 317,2 |

**Barometer.**

Morgens.

Abends.

| T. | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1  | 318,2 | 318,2 | 318,3 | 318,3 | 318,1 | 317,9 | 317,7 | 317,5 | 317,4 | 317,4 | 317,3 | 317,1 |
| 2  | 16,3  | 16,3  | 16,3  | 16,4  | 16,3  | 16,2  | 16,0  | 15,9  | 15,9  | 16,0  | 16,0  | 16,1  |
| 3  | 15,9  | 15,8  | 15,6  | 15,5  | 15,4  | 15,3  | 15,3  | 15,1  | 15,0  | 15,0  | 15,1  | 15,0  |
| 4  | 13,9  | 13,8  | 13,8  | 13,8  | 13,6  | 13,4  | 13,2  | 13,0  | 13,0  | 13,1  | 13,1  | 13,0  |
| 5  | 12,7  | 12,8  | 13,0  | 13,1  | 13,1  | 13,2  | 13,3  | 13,3  | 13,5  | 13,8  | 14,1  | 14,2  |
| 6  | 15,6  | 15,7  | 15,7  | 15,8  | 15,7  | 15,5  | 15,4  | 15,3  | 15,3  | 15,3  | 15,3  | 15,2  |
| 7  | 13,8  | 13,8  | 13,7  | 13,6  | 13,0  | 12,7  | 12,3  | 12,0  | 11,9  | 11,8  | 11,5  | 11,3  |
| 8  | 10,5  | 10,4  | 10,2  | 10,3  | 10,0  | 9,7   | 9,3   | 9,0   | 8,9   | 8,8   | 9,0   | 9,0   |
| 9  | 7,0   | 6,7   | 6,6   | 6,5   | 6,4   | 6,4   | 6,4   | 6,1   | 6,5   | 7,1   | 7,2   | 7,2   |
| 10 | 9,8   | 10,1  | 10,4  | 10,7  | 10,9  | 11,1  | 11,3  | 11,6  | 11,8  | 12,1  | 12,5  | 12,6  |
| 11 | 12,2  | 12,1  | 12,1  | 12,0  | 11,9  | 11,7  | 11,6  | 11,5  | 11,5  | 11,5  | 11,7  | 11,9  |
| 12 | 14,0  | 14,2  | 14,4  | 14,5  | 14,6  | 14,6  | 14,7  | 14,5  | 14,7  | 14,9  | 15,0  | 15,2  |
| 13 | 16,2  | 16,3  | 16,5  | 16,6  | 16,6  | 16,6  | 16,6  | 16,6  | 16,7  | 16,8  | 16,9  | 17,1  |
| 14 | 17,8  | 17,8  | 17,9  | 18,2  | 18,2  | 18,1  | 18,1  | 18,1  | 18,1  | 18,2  | 18,2  | 18,3  |
| 15 | 18,3  | 18,4  | 18,4  | 18,4  | 18,5  | 18,4  | 18,3  | 18,2  | 18,2  | 18,2  | 18,3  | 18,3  |
| 16 | 17,5  | 17,5  | 17,5  | 17,5  | 17,3  | 17,0  | 16,7  | 16,5  | 16,4  | 16,3  | 16,2  | 16,0  |
| 17 | 13,8  | 13,8  | 13,7  | 13,7  | 13,4  | 13,2  | 12,9  | 12,7  | 12,6  | 12,5  | 12,4  | 12,2  |
| 18 | 11,8  | 12,0  | 12,1  | 12,3  | 12,4  | 12,5  | 12,5  | 12,7  | 12,8  | 13,0  | 13,5  | 13,8  |
| 19 | 13,6  | 13,5  | 13,3  | 13,2  | 13,0  | 12,8  | 12,6  | 12,4  | 12,3  | 12,1  | 12,0  | 11,7  |
| 20 | 12,8  | 13,0  | 13,2  | 13,4  | 13,4  | 13,3  | 13,3  | 13,3  | 13,5  | 13,6  | 13,8  | 13,9  |
| 21 | 14,5  | 14,6  | 14,6  | 14,5  | 14,3  | 14,1  | 13,9  | 13,9  | 13,9  | 13,8  | 13,7  | 13,7  |
| 22 | 12,2  | 12,2  | 12,1  | 11,9  | 11,7  | 11,6  | 11,5  | 11,5  | 11,5  | 11,5  | 11,6  | 11,6  |
| 23 | 13,6  | 13,6  | 13,7  | 13,8  | 13,8  | 13,6  | 13,5  | 13,5  | 13,6  | 13,6  | 13,6  | 13,6  |
| 24 | 12,5  | 12,4  | 12,4  | 12,3  | 12,1  | 11,9  | 11,7  | 11,7  | 11,9  | 11,9  | 12,0  | 12,1  |
| 25 | 11,1  | 11,1  | 11,0  | 11,0  | 10,9  | 10,7  | 10,4  | 10,2  | 10,1  | 10,0  | 10,1  | 10,3  |
| 26 | 11,6  | 12,1  | 12,5  | 12,9  | 12,9  | 12,9  | 13,0  | 13,1  | 13,3  | 13,5  | 13,7  | 13,8  |
| 27 | 12,4  | 12,2  | 12,3  | 13,1  | 13,3  | 13,1  | 12,8  | 13,0  | 13,0  | 13,0  | 13,0  | 13,0  |
| 28 | 13,6  | 13,6  | 13,6  | 13,6  | 13,5  | 13,3  | 13,2  | 13,3  | 13,4  | 13,6  | 13,7  | 13,9  |
| 29 | 19,8  | 20,1  | 20,6  | 20,8  | 20,8  | 20,8  | 20,8  | 20,9  | 21,1  | 21,2  | 21,3  | 21,4  |
| 30 | 20,4  | 20,3  | 20,2  | 20,0  | 19,6  | 19,1  | 18,6  | 17,9  | 17,5  | 17,6  | 17,4  | 17,0  |
| 31 | 313,9 | 314,0 | 314,1 | 314,2 | 314,2 | 314,0 | 313,9 | 313,9 | 314,0 | 314,1 | 314,2 | 314,2 |

**Dunstdruck.**

| Morgens. |     |     |     | Abends. |     |     | Morgens. |     |     |     | Abends. |     |  |
|----------|-----|-----|-----|---------|-----|-----|----------|-----|-----|-----|---------|-----|--|
| T.       | 8h  | 10h | 12h | 2h      | 4h  | 6h  | 8h       | 10h | 12h | 2h  | 4h      | 6h  |  |
|          | ''' | ''' | ''' | '''     | ''' | ''' | '''      | ''' | ''' | ''' | '''     | ''' |  |
| 1        | 3,2 | 3,4 | 3,7 | 3,8     | 3,1 | 3,2 | 1,6      | 1,6 | 1,5 | 1,6 | 1,5     | 1,5 |  |
| 2        | 2,5 | 2,8 | 2,9 | 2,9     | 2,7 | 2,8 | 1,3      | 1,2 | 1,3 | 1,5 | 1,7     | 1,4 |  |
| 3        | 1,9 | 2,3 | 2,6 | 2,5     | 2,3 | 2,0 | 1,5      | 1,7 | 1,7 | 1,8 | 1,3     | 1,5 |  |
| 4        | 1,9 | 2,2 | 2,1 | 2,1     | 2,2 | 2,2 | 1,4      | 1,3 | 1,5 | 1,4 | 1,3     | 1,4 |  |
| 5        | 2,0 | 2,3 | 2,4 | 2,6     | 2,4 | 2,4 | 1,2      | 1,5 | 1,5 | 1,8 | 1,9     | 1,5 |  |
| 6        | 2,1 | 2,1 | 2,2 | 2,1     | 1,9 | 2,1 | 1,7      | 1,7 | 1,7 | 2,3 | 1,9     | 2,1 |  |
| 7        | 1,9 | 1,9 | 1,8 | 1,8     | 2,0 | 1,8 | 1,3      | 1,5 | 1,7 | 1,5 | 1,5     | 1,1 |  |
| 8        | 2,2 | 1,7 | 1,6 | 1,7     | 1,9 | 1,7 | 1,8      | 1,5 | 1,8 | 1,8 | 1,8     | 1,5 |  |
| 9        | 1,1 | 1,1 | 1,5 | 1,6     | 1,4 | 1,4 | 1,6      | 1,7 | 2,0 | 2,0 | 2,0     | 2,0 |  |
| 10       | 1,2 | 1,4 | 1,8 | 1,7     | 1,5 | 1,5 | 1,3      | 1,3 | 1,2 | 1,1 | 1,3     | 1,5 |  |
| 11       | 1,1 | 1,2 | 1,3 | 1,4     | 1,2 | 1,3 | 1,0      | 1,0 | 1,4 | 1,3 | 1,1     | 1,1 |  |
| 12       | 1,5 | 1,3 | 1,5 | 1,5     | 1,3 | 1,3 | 1,1      | 1,3 | 1,3 | 1,3 | 1,4     | 1,3 |  |
| 13       | 1,4 | 1,7 | 1,8 | 1,8     | 1,8 | 1,8 | 1,1      | 1,2 | 1,3 | 1,4 | 1,3     | 1,3 |  |
| 14       | 1,6 | 1,5 | 1,8 | 1,7     | 1,5 | 1,5 | 1,2      | 1,2 | 1,5 | 1,3 | 1,0     | 1,2 |  |
| 15       | 1,5 | 1,4 | 1,5 | 1,7     | 1,5 | 1,4 | 1,0      | 1,3 | 1,3 | 1,1 | 1,2     | 1,0 |  |
| 16       | 1,3 | 1,8 | 1,5 | 1,9     | 2,0 | 2,1 | 1,4      | 1,5 | 1,7 | 1,6 | 1,7     | 1,4 |  |
| 17       | 1,9 | 2,0 | 2,0 | 2,1     | 2,0 | 1,9 | 1,3      | 1,7 | 1,7 | 1,5 | 1,5     | 1,1 |  |
| 18       | 2,0 | 1,9 | 1,9 | 2,0     | 1,9 | 2,1 | 1,2      | 1,4 | 1,5 | 1,6 | 1,3     | 1,2 |  |
| 19       | 1,9 | 2,0 | 1,8 | 1,9     | 2,0 | 1,9 | 1,4      | 1,5 | 1,8 | 1,6 | 1,3     | 1,4 |  |
| 20       | 1,9 | 1,9 | 2,2 | 2,2     | 2,0 | 1,9 | 1,5      | 1,6 | 1,7 | 1,7 | 1,9     | 1,5 |  |
| 21       | 1,5 | 1,8 | 1,7 | 2,2     | 2,0 | 2,2 | 1,4      | 1,4 | 1,4 | 1,4 | 1,3     | 1,3 |  |
| 22       | 2,1 | 1,8 | 1,7 | 1,7     | 1,4 | 1,6 | 1,4      | 1,4 | 1,3 | 1,4 | 1,4     | 1,2 |  |
| 23       | 1,8 | 2,0 | 2,1 | 2,8     | 2,0 | 2,0 | 1,2      | 1,1 | 1,1 | 1,2 | 1,1     | 1,2 |  |
| 24       | 1,3 | 1,9 | 1,8 | 2,0     | 2,0 | 1,8 | 1,2      | 1,5 | 1,7 | 1,3 | 1,3     | 1,5 |  |
| 25       | 1,8 | 1,8 | 2,0 | 1,9     | 2,0 | 2,0 | 0,9      | 1,1 | 1,2 | 1,4 | 1,3     | 1,1 |  |
| 26       | 2,0 | 2,0 | 1,9 | 2,0     | 1,7 | 1,8 | 0,9      | 1,3 | 1,2 | 1,8 | 1,5     | 1,5 |  |
| 27       | 1,8 | 1,5 | 2,2 | 2,2     | 2,2 | 2,0 | 2,1      | 2,2 | 2,5 | 2,1 | 2,2     | 2,0 |  |
| 28       | 2,2 | 2,0 | 1,7 | 1,9     | 1,9 | 1,4 | 2,1      | 1,9 | 1,7 | 1,8 | 1,9     | 2,0 |  |
| 29       | 1,3 | 1,7 | 1,5 | 1,5     | 1,7 | 1,9 | 1,4      | 1,7 | 1,5 | 1,5 | 1,7     | 1,7 |  |
| 30       | 2,0 | 2,4 | 2,2 | 2,4     | 2,4 | 2,0 |          |     |     |     |         |     |  |
| 31       | 1,9 | 2,2 | 2,3 | 2,5     | 2,2 | 2,0 |          |     |     |     |         |     |  |

| Dunstruck. |     |     |     |         |     |     |          |     |     |         |     |     |
|------------|-----|-----|-----|---------|-----|-----|----------|-----|-----|---------|-----|-----|
| Morgens.   |     |     |     | Abends. |     |     | Morgens. |     |     | Abends. |     |     |
| T.         | 8h  | 10h | 12h |         |     |     |          |     |     |         | 4h  | 6h  |
| 1          | 1,9 | 1,6 | 1,5 | 1,7     | 1,8 | 1,4 | 2,8      | 2,7 | 2,6 | 2,9     | 3,0 | 3,0 |
| 2          | 1,4 | 1,7 | 1,5 | 1,9     | 1,9 | 1,9 | 2,5      | 2,4 | 2,1 | 2,1     | 2,0 | 2,6 |
| 3          | 2,0 | 2,3 | 2,1 | 2,0     | 2,1 | 2,1 | 2,7      | 2,2 | 2,6 | 2,5     | 2,3 | 2,3 |
| 4          | 2,4 | 1,5 | 1,7 | 1,8     | 1,5 | 1,4 | 2,4      | 2,3 | 2,1 | 2,2     | 1,9 | 2,1 |
| 5          | 1,9 | 2,0 | 1,6 | 2,0     | 1,7 | 1,9 | 2,3      | 2,9 | 2,9 | 2,9     | 2,9 | 3,2 |
| 6          | 1,7 | 1,8 | 1,4 | 1,8     | 1,7 | 1,7 | 2,8      | 3,2 | 3,3 | 3,3     | 3,4 | 3,6 |
| 7          | 1,7 | 1,5 | 2,0 | 2,0     | 1,6 | 1,7 | 3,3      | 3,7 | 4,1 | 4,0     | 4,2 | 4,0 |
| 8          | 1,4 | 1,8 | 1,5 | 1,3     | 1,4 | 1,4 | 3,6      | 4,2 | 4,3 | 4,9     | 4,2 | 4,0 |
| 9          | 1,1 | 1,3 | 1,6 | 1,4     | 1,3 | 1,2 | 3,3      | 2,8 | 2,7 | 3,0     | 2,9 | 3,3 |
| 10         | 1,2 | 1,2 | 1,4 | 1,2     | 1,1 | 1,1 | 2,4      | 2,1 | 2,0 | 1,8     | 1,6 | 1,8 |
| 11         | 1,1 | 1,3 | 1,3 | 1,2     | 1,0 | 1,0 | 1,9      | 1,9 | 1,7 | 1,6     | 1,6 | 1,5 |
| 12         | 0,8 | 1,0 | 1,1 | 1,2     | 1,3 | 1,1 | 2,1      | 2,0 | 1,9 | 2,0     | 2,0 | 2,0 |
| 13         | 1,8 | 1,5 | 1,9 | 2,0     | 1,9 | 2,0 | 2,1      | 2,3 | 2,5 | 2,2     | 2,6 | 2,0 |
| 14         | 1,9 | 1,8 | 2,0 | 1,8     | 1,5 | 1,7 | 2,0      | 1,7 | 1,9 | 1,9     | 2,0 | 2,2 |
| 15         | 1,9 | 1,7 | 1,7 | 2,0     | 1,9 | 1,7 | 2,5      | 2,6 | 2,5 | 2,6     | 2,3 | 2,3 |
| 16         | 1,8 | 1,5 | 1,9 | 1,8     | 1,9 | 1,7 | 2,0      | 1,7 | 1,9 | 1,8     | 2,0 | 2,0 |
| 17         | 1,6 | 1,7 | 1,8 | 1,5     | 1,7 | 1,6 | 2,3      | 2,7 | 2,1 | 2,2     | 2,2 | 2,3 |
| 18         | 1,7 | 1,4 | 1,4 | 1,5     | 1,6 | 1,8 | 2,6      | 2,5 | 2,4 | 2,1     | 2,4 | 2,8 |
| 19         | 2,5 | 2,4 | 2,4 | 2,4     | 2,4 | 2,6 | 2,7      | 2,7 | 2,3 | 2,5     | 2,4 | 2,0 |
| 20         | 1,8 | 2,3 | 2,1 | 2,2     | 2,3 | 2,3 | 1,7      | 1,7 | 1,7 | 1,7     | 1,6 | 2,0 |
| 21         | 1,8 | 2,1 | 1,9 | 1,9     | 1,9 | 2,2 | 1,7      | 2,0 | 1,7 | 1,9     | 1,9 | 1,9 |
| 22         | 2,4 | 2,4 | 2,3 | 2,1     | 2,1 | 2,0 | 1,8      | 1,7 | 1,6 | 1,9     | 2,1 | 2,0 |
| 23         | 1,7 | 1,9 | 1,5 | 1,8     | 2,0 | 2,0 | 2,0      | 2,1 | 1,6 | 1,9     | 2,1 | 1,9 |
| 24         | 1,6 | 2,4 | 2,0 | 2,6     | 2,5 | 2,2 | 2,2      | 2,2 | 2,0 | 1,6     | 1,8 | 2,0 |
| 25         | 1,6 | 1,7 | 1,6 | 1,6     | 1,5 | 1,7 | 2,0      | 1,6 | 2,3 | 1,9     | 2,0 | 2,4 |
| 26         | 1,9 | 2,1 | 2,2 | 2,0     | 2,0 | 1,9 | 2,1      | 2,3 | 2,5 | 2,4     | 2,3 | 2,6 |
| 27         | 1,9 | 2,0 | 2,0 | 2,0     | 2,0 | 1,9 | 2,7      | 3,0 | 2,9 | 2,9     | 2,9 | 2,9 |
| 28         | 1,9 | 2,0 | 2,1 | 2,3     | 2,6 | 2,4 | 2,3      | 2,4 | 2,2 | 2,4     | 2,5 | 2,5 |
| 29         | 2,9 | 3,0 | 2,9 | 3,0     | 2,8 | 2,9 | 2,9      | 2,7 | 2,9 | 2,8     | 2,9 | 2,9 |
| 30         | 2,9 | 2,6 | 2,4 | 2,7     | 2,6 | 2,5 | 2,8      | 2,8 | 3,3 | 3,0     | 3,0 | 3,2 |
| 31         | 2,3 | 2,6 | 2,3 | 2,7     | 2,7 | 2,9 |          |     |     |         |     |     |



**Dunstdruck.**

| Morgens. |     |     |     | Abends. |     |     | Morgens. |     |     |     | Abends. |     |  |
|----------|-----|-----|-----|---------|-----|-----|----------|-----|-----|-----|---------|-----|--|
| T.       | 8h  | 10h | 12h | 2h      | 4h  | 6h  | 8h       | 10h | 12h | 2h  | 4h      | 6h  |  |
|          | ''' | ''' | ''' | '''     | ''' | ''' | '''      | ''' | ''' | ''' | '''     | ''' |  |
| 1        | 3,1 | 3,2 | 3,6 | 4,0     | 4,2 | 4,1 | 4,4      | 4,0 | 4,0 | 4,4 | 4,0     | 3,7 |  |
| 2        | 3,8 | 4,1 | 4,4 | 4,4     | 4,6 | 4,5 | 4,7      | 4,5 | 4,9 | 5,0 | 4,8     | 5,3 |  |
| 3        | 3,5 | 3,6 | 4,1 | 3,5     | 3,1 | 3,0 | 4,7      | 5,3 | 4,0 | 5,6 | 5,0     | 4,2 |  |
| 4        | 2,1 | 2,1 | 2,2 | 2,0     | 1,9 | 2,7 | 3,6      | 3,6 | 4,1 | 4,3 | 3,9     | 3,5 |  |
| 5        | 2,9 | 2,2 | 2,3 | 2,1     | 2,5 | 3,4 | 3,5      | 3,8 | 3,7 | 3,8 | 3,0     | 3,3 |  |
| 6        | 1,9 | 2,1 | 2,3 | 2,5     | 2,7 | 1,6 | 3,5      | 3,7 | 3,4 | 4,0 | 4,1     | 4,4 |  |
| 7        | 2,5 | 2,1 | 2,0 | 2,9     | 2,7 | 2,7 | 4,9      | 4,8 | 4,5 | 4,4 | 4,9     | 4,6 |  |
| 8        | 3,8 | 3,3 | 3,7 | 3,5     | 3,3 | 3,3 | 4,6      | 4,1 | 3,9 | 3,7 | 4,0     | 4,2 |  |
| 9        | 4,0 | 3,9 | 3,4 | 3,3     | 3,5 | 4,0 | 4,5      | 4,9 | 4,7 | 4,5 | 4,4     | 4,7 |  |
| 10       | 4,1 | 4,2 | 4,1 | 4,7     | 4,6 | 4,5 | 5,4      | 4,2 | 4,3 | 4,8 | 4,9     | 5,2 |  |
| 11       | 4,5 | 4,8 | 4,7 | 4,8     | 4,2 | 4,1 | 4,0      | 3,8 | 3,9 | 3,9 | 4,0     | 3,9 |  |
| 12       | 4,1 | 5,2 | 4,9 | 4,9     | 4,3 | 4,6 | 5,0      | 5,2 | 5,1 | 5,4 | 5,1     | 4,5 |  |
| 13       | 4,2 | 4,6 | 4,6 | 4,3     | 4,5 | 4,1 | 6,1      | 5,6 | 5,7 | 5,6 | 5,4     | 5,9 |  |
| 14       | 4,1 | 4,1 | 4,4 | 3,3     | 4,1 | 4,1 | 5,0      | 5,0 | 5,5 | 5,6 | 5,2     | 5,2 |  |
| 15       | 3,7 | 4,1 | 3,9 | 3,9     | 4,1 | 4,4 | 3,7      | 3,8 | 3,8 | 3,5 | 3,7     | 3,5 |  |
| 16       | 4,3 | 4,2 | 4,2 | 4,5     | 4,9 | 4,5 | 3,4      | 3,8 | 4,0 | 4,4 | 4,1     | 4,9 |  |
| 17       | 4,4 | 3,9 | 4,2 | 4,2     | 4,4 | 4,3 | 4,0      | 3,5 | 3,4 | 3,5 | 3,8     | 3,9 |  |
| 18       | 5,4 | 5,3 | 4,5 | 4,5     | 4,6 | 4,7 | 4,0      | 4,1 | 4,1 | 4,4 | 3,8     | 4,8 |  |
| 19       | 4,5 | 4,6 | 4,6 | 4,6     | 4,5 | 4,9 | 4,4      | 4,1 | 4,2 | 4,2 | 3,9     | 4,0 |  |
| 20       | 4,7 | 5,6 | 5,0 | 5,3     | 4,5 | 4,6 | 5,0      | 4,9 | 4,6 | 5,1 | 5,3     | 5,6 |  |
| 21       | 5,0 | 5,0 | 4,7 | 4,8     | 5,1 | 5,2 | 5,3      | 5,0 | 5,1 | 5,1 | 5,0     | 5,0 |  |
| 22       | 4,7 | 4,7 | 4,8 | 4,4     | 4,7 | 4,5 | 4,4      | 4,8 | 4,9 | 4,8 | 4,7     | 4,3 |  |
| 23       | 4,4 | 4,1 | 4,1 | 4,1     | 4,2 | 4,1 | 4,8      | 5,0 | 4,9 | 4,5 | 4,5     | 4,8 |  |
| 24       | 4,7 | 5,4 | 5,2 | 4,0     | 4,5 | 4,5 | 4,6      | 4,6 | 4,6 | 4,4 | 4,4     | 4,2 |  |
| 25       | 4,1 | 4,2 | 4,5 | 4,4     | 4,0 | 4,3 | 5,5      | 5,4 | 5,9 | 6,4 | 4,7     | 5,1 |  |
| 26       | 4,4 | 4,4 | 4,6 | 4,9     | 4,9 | 3,7 | 5,9      | 6,0 | 5,8 | 6,0 | 6,1     | 5,6 |  |
| 27       | 3,0 | 2,8 | 2,5 | 2,4     | 3,0 | 2,6 | 6,1      | 6,0 | 6,8 | 6,8 | 6,6     | 6,3 |  |
| 28       | 2,9 | 2,6 | 2,9 | 3,3     | 3,7 | 3,5 | 5,7      | 5,9 | 6,7 | 5,9 | 5,8     | 6,0 |  |
| 29       | 2,1 | 2,9 | 2,5 | 2,5     | 2,6 | 2,8 | 5,9      | 5,0 | 5,1 | 5,2 | 3,2     | 4,0 |  |
| 30       | 2,7 | 2,6 | 2,5 | 2,4     | 2,9 | 2,7 | 3,6      | 3,6 | 3,4 | 3,9 | 3,3     | 3,3 |  |
| 31       | 2,9 | 3,2 | 2,9 | 2,9     | 3,7 | 3,7 |          |     |     |     |         |     |  |

**Juli 1860.**

**August 1860.**

**207**

**Dunstdruck.**

| Morgens. |     |     |     | Abends. |     |     | Morgens. |     |     |     | Abends. |     |  |
|----------|-----|-----|-----|---------|-----|-----|----------|-----|-----|-----|---------|-----|--|
| T.       | 8h  | 10h | 12h | 2h      | 4h  | 6h  | 8h       | 10h | 12h | 2h  | 4h      | 6h  |  |
|          | ''' | ''' | ''' | '''     | ''' | ''' | '''      | ''' | ''' | ''' | '''     | ''' |  |
| 1        | 6,0 | 6,0 | 6,0 | 5,9     | 5,8 | 5,5 | 4,5      | 4,4 | 4,7 | 4,6 | 4,6     | 4,5 |  |
| 2        | 4,7 | 4,8 | 5,1 | 4,8     | 4,7 | 4,3 | 3,9      | 3,5 | 3,5 | 3,6 | 3,6     | 3,5 |  |
| 3        | 4,1 | 4,5 | 4,3 | 4,2     | 4,6 | 4,5 | 3,7      | 3,9 | 3,7 | 3,2 | 3,4     | 3,4 |  |
| 4        | 4,4 | 4,6 | 4,5 | 4,4     | 4,4 | 4,3 | 3,3      | 3,0 | 2,9 | 2,4 | 2,6     | 2,9 |  |
| 5        | 4,0 | 4,1 | 4,1 | 4,5     | 4,1 | 4,0 | 2,3      | 2,7 | 2,8 | 2,8 | 2,8     | 2,8 |  |
| 6        | 3,8 | 3,7 | 3,9 | 3,7     | 3,6 | 3,9 | 2,9      | 3,1 | 3,3 | 3,4 | 3,6     | 3,6 |  |
| 7        | 3,9 | 3,6 | 3,6 | 3,6     | 3,7 | 4,2 | 3,4      | 3,4 | 3,6 | 3,8 | 3,8     | 3,8 |  |
| 8        | 4,3 | 4,0 | 4,1 | 4,0     | 4,4 | 4,3 | 3,3      | 3,7 | 3,6 | 3,3 | 3,5     | 3,7 |  |
| 9        | 4,2 | 4,2 | 4,5 | 4,2     | 4,2 | 3,8 | 3,1      | 3,0 | 2,9 | 2,9 | 2,9     | 2,9 |  |
| 10       | 3,2 | 3,5 | 3,3 | 3,4     | 3,5 | 3,7 | 2,0      | 1,9 | 1,9 | 2,0 | 1,8     | 2,0 |  |
| 11       | 3,6 | 3,6 | 3,7 | 3,8     | 3,6 | 3,5 | 2,5      | 2,4 | 3,0 | 3,1 | 3,1     | 3,3 |  |
| 12       | 3,3 | 3,2 | 3,1 | 3,0     | 3,0 | 2,9 | 3,0      | 3,3 | 3,4 | 2,6 | 2,1     | 2,1 |  |
| 13       | 3,0 | 3,7 | 3,5 | 4,1     | 4,0 | 4,0 | 2,0      | 2,3 | 2,1 | 2,1 | 2,1     | 2,1 |  |
| 14       | 4,4 | 4,7 | 4,7 | 4,5     | 5,2 | 4,8 | 2,5      | 2,7 | 3,0 | 3,1 | 3,3     | 2,9 |  |
| 15       | 3,9 | 4,8 | 4,5 | 4,9     | 5,2 | 4,1 | 2,5      | 2,8 | 2,5 | 3,0 | 2,8     | 2,6 |  |
| 16       | 4,5 | 4,4 | 4,1 | 4,1     | 3,7 | 3,7 | 3,0      | 3,0 | 3,4 | 3,6 | 3,6     | 3,1 |  |
| 17       | 3,8 | 3,7 | 4,2 | 4,8     | 5,0 | 5,0 | 3,1      | 3,6 | 4,1 | 3,7 | 3,6     | 3,9 |  |
| 18       | 4,4 | 4,9 | 4,8 | 5,5     | 4,7 | 4,9 | 3,4      | 3,9 | 4,0 | 3,9 | 3,9     | 3,9 |  |
| 19       | 4,6 | 4,4 | 4,5 | 4,4     | 4,2 | 3,9 | 3,4      | 3,6 | 3,6 | 3,6 | 3,6     | 3,9 |  |
| 20       | 3,9 | 4,3 | 4,2 | 4,5     | 4,2 | 4,4 | 4,0      | 4,0 | 4,2 | 4,4 | 3,8     | 4,1 |  |
| 21       | 3,9 | 3,7 | 3,7 | 3,7     | 3,5 | 3,8 | 2,9      | 3,0 | 2,8 | 2,7 | 2,8     | 2,8 |  |
| 22       | 4,4 | 4,3 | 4,4 | 4,5     | 4,5 | 4,8 | 2,3      | 3,0 | 3,1 | 3,5 | 3,2     | 3,2 |  |
| 23       | 4,2 | 4,5 | 4,6 | 4,9     | 5,3 | 5,1 | 2,3      | 3,0 | 3,3 | 3,2 | 3,1     | 3,2 |  |
| 24       | 4,3 | 4,2 | 4,8 | 4,5     | 4,6 | 4,9 | 2,5      | 3,1 | 3,6 | 3,6 | 3,5     | 3,0 |  |
| 25       | 3,8 | 4,6 | 4,9 | 5,0     | 4,9 | 4,7 | 2,5      | 2,6 | 2,9 | 3,0 | 3,0     | 2,8 |  |
| 26       | 3,8 | 3,8 | 4,1 | 4,2     | 4,4 | 4,1 | 2,5      | 2,8 | 2,7 | 2,7 | 2,7     | 2,7 |  |
| 27       | 3,5 | 3,4 | 3,5 | 3,3     | 3,1 | 3,6 | 2,6      | 2,5 | 3,0 | 3,0 | 2,9     | 2,7 |  |
| 28       | 3,3 | 3,9 | 4,4 | 4,7     | 4,8 | 4,3 | 2,5      | 2,5 | 2,5 | 2,6 | 2,6     | 2,6 |  |
| 29       | 3,8 | 3,6 | 4,7 | 4,4     | 4,0 | 4,2 | 2,4      | 2,4 | 2,6 | 2,6 | 2,7     | 2,5 |  |
| 30       | 3,0 | 4,0 | 4,4 | 4,5     | 4,9 | 4,4 | 2,2      | 2,1 | 2,3 | 2,2 | 2,1     | 2,0 |  |
|          |     |     |     |         |     |     | 2,1      | 1,9 | 2,0 | 1,9 | 2,0     | 1,7 |  |

**Dunstdruck.**

Morgens.

Abends.

Morgens.

Abends.

| T. | 8h  | 10h | 12h | 2h  | 4h  | 6h  | 8h  | 10h | 12h | 2h  | 4h  | 6h  |
|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 1  | /// | /// | /// | /// | /// | /// | /// | /// | /// | /// | /// | /// |
| 1  | 2,3 | 1,9 | 1,6 | 1,7 | 1,7 | 1,7 | 2,4 | 2,7 | 2,6 | 2,5 | 2,5 | 2,5 |
| 2  | 1,5 | 2,0 | 1,6 | 1,9 | 1,9 | 1,5 | 2,4 | 2,5 | 2,4 | 2,4 | 2,4 | 2,3 |
| 3  | 1,5 | 1,7 | 1,7 | 1,6 | 2,0 | 1,6 | 1,9 | 1,9 | 1,9 | 1,9 | 1,8 | 1,8 |
| 4  | 1,9 | 2,0 | 1,6 | 1,6 | 1,7 | 1,4 | 1,7 | 1,9 | 1,7 | 1,8 | 1,7 | 1,7 |
| 5  | 1,5 | 1,6 | 1,5 | 1,9 | 1,6 | 1,8 | 2,2 | 1,5 | 2,5 | 2,4 | 2,6 | 2,4 |
| 6  | 1,6 | 1,4 | 1,5 | 1,4 | 1,6 | 1,7 | 2,2 | 2,5 | 2,1 | 2,7 | 2,3 | 2,3 |
| 7  | 1,5 | 1,5 | 1,6 | 1,5 | 1,5 | 1,4 | 1,9 | 2,0 | 2,4 | 2,3 | 1,8 | 1,9 |
| 8  | 1,5 | 1,5 | 1,5 | 1,8 | 1,3 | 1,3 | 1,8 | 1,8 | 2,1 | 2,2 | 1,9 | 1,7 |
| 9  | 1,4 | 1,5 | 1,8 | 1,6 | 1,4 | 1,3 | 1,9 | 2,1 | 2,2 | 2,2 | 2,0 | 2,0 |
| 10 | 1,1 | 1,3 | 1,7 | 1,5 | 1,5 | 1,4 | 2,2 | 2,5 | 2,4 | 2,4 | 2,5 | 2,5 |
| 11 | 1,6 | 1,8 | 1,8 | 1,8 | 1,7 | 1,5 | 1,9 | 2,1 | 1,9 | 1,9 | 1,9 | 2,1 |
| 12 | 1,4 | 1,5 | 1,9 | 1,8 | 1,9 | 1,6 | 1,7 | 1,8 | 2,1 | 2,0 | 2,0 | 2,0 |
| 13 | 1,6 | 1,4 | 1,7 | 1,8 | 1,9 | 1,8 | 1,9 | 2,0 | 1,9 | 1,9 | 1,9 | 2,0 |
| 14 | 1,8 | 1,5 | 2,1 | 2,4 | 2,1 | 2,2 | 2,1 | 2,1 | 1,9 | 2,0 | 1,9 | 1,8 |
| 15 | 2,0 | 2,5 | 2,7 | 2,9 | 2,4 | 2,5 | 1,5 | 1,7 | 1,7 | 1,8 | 1,5 | 1,5 |
| 16 | 2,9 | 3,1 | 2,6 | 2,8 | 2,6 | 2,6 | 1,4 | 1,8 | 1,6 | 1,4 | 1,2 | 1,4 |
| 17 | 2,6 | 2,5 | 2,5 | 2,4 | 2,6 | 2,7 | 1,5 | 1,4 | 1,7 | 1,5 | 1,3 | 1,3 |
| 18 | 1,9 | 2,0 | 1,9 | 1,9 | 1,9 | 2,0 | 1,3 | 1,6 | 1,8 | 1,8 | 1,7 | 1,4 |
| 19 | 1,7 | 1,6 | 1,5 | 1,7 | 1,8 | 2,0 | 1,0 | 1,2 | 1,4 | 1,3 | 1,4 | 1,4 |
| 20 | 1,8 | 1,6 | 1,5 | 1,5 | 1,6 | 1,7 | 1,6 | 1,8 | 1,8 | 1,6 | 1,5 | 1,3 |
| 21 | 1,1 | 1,7 | 2,1 | 2,0 | 1,3 | 1,5 | 1,3 | 1,4 | 1,3 | 1,3 | 1,2 | 1,1 |
| 22 | 1,2 | 1,3 | 1,6 | 1,9 | 1,7 | 1,9 | 1,0 | 1,1 | 1,1 | 1,0 | 1,1 | 1,2 |
| 23 | 2,0 | 2,0 | 2,1 | 2,0 | 2,0 | 2,0 | 1,1 | 1,3 | 1,3 | 1,2 | 1,1 | 1,0 |
| 24 | 2,1 | 2,0 | 2,0 | 1,9 | 1,9 | 1,8 | 0,8 | 1,0 | 1,2 | 1,2 | 1,1 | 0,9 |
| 25 | 1,8 | 1,8 | 1,9 | 2,0 | 1,8 | 1,8 | 1,1 | 1,2 | 1,3 | 1,5 | 1,5 | 1,5 |
| 26 | 1,8 | 1,9 | 2,0 | 2,0 | 2,0 | 1,9 | 1,9 | 1,8 | 1,9 | 1,9 | 1,8 | 2,0 |
| 27 | 1,9 | 1,8 | 1,6 | 2,6 | 2,5 | 2,5 | 2,1 | 1,6 | 2,1 | 2,0 | 2,0 | 1,9 |
| 28 | 2,4 | 2,6 | 2,8 | 2,5 | 2,6 | 2,5 | 1,6 | 2,0 | 2,0 | 2,1 | 2,0 | 2,1 |
| 29 | 1,9 | 2,1 | 2,9 | 2,8 | 2,6 | 2,6 | 1,1 | 1,2 | 1,2 | 1,4 | 1,3 | 1,4 |
| 30 | 1,9 | 2,5 | 2,4 | 2,5 | 2,6 | 2,4 | 1,0 | 1,1 | 1,1 | 1,2 | 1,1 | 1,1 |
|    |     |     |     |     |     |     | 2,5 | 2,5 | 2,3 | 2,4 | 2,4 | 2,4 |

**Windrichtung und Stärke.**

Morgens.

Abends.

| T. | 8h     | 10h    | 12h    | 2h     | 4h     | 6h     |
|----|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 1  | W2     | W1     | W1     | O1.2   | O1     | O2     |
| 2  | W4     | W4     | W3     | W3     | W1.2   | SW1    |
| 3  | O1     | SO1    | SO0    | SO1    | SO1    | O1     |
| 4  | O2     | W4     | W3.4   | W2.3   | SW0.1  | W3     |
| 5  | W2.3   | SO0.1  | S2     | W4     | W4     | W2     |
| 6  | W2     | W1.2   | SW4    | W4     | W4     | W2     |
| 7  | W1     | W1     | W4     | W3     | W4     | W4     |
| 8  | W3     | W2     | W3     | W2.3   | W1     | W2     |
| 9  | O0.1   | SO0.1  | O0.1   | O1.2   | O1     | O1     |
| 10 | S1     | S0     | W0     | Stille | Stille | Stille |
| 11 | SO0    | Stille | NO0    | O0     | O1     | Stille |
| 12 | O1     | SO1    | SO0.1  | SO1.2  | SO1    | SO1.2  |
| 13 | Stille | SO1    | O1     | O1     | O0.1   | O1     |
| 14 | NO0    | NO1    | NO0    | NO0    | Stille | NO0    |
| 15 | O1     | O1.2   | Stille | O1     | O1     | O0.1   |
| 16 | O0.1   | W0.1   | O0.1   | SO.1   | SW0.1  | SW1    |
| 17 | O0.1   | N1     | N0     | N0     | O0     | Stille |
| 18 | Stille | NO0    | NO0    | Stille | NO0    | O0     |
| 19 | O2     | O1.2   | O2     | O2     | O2     | Stille |
| 20 | SW0.1  | SO0.1  | O0     | NO0.1  | Stille | SO0.1  |
| 21 | S1     | Stille | O0     | W0     | Stille | O0     |
| 22 | W3     | W4     | W4     | W4     | W4     | W4     |
| 23 | O0.1   | Stille | SW0.1  | W2     | W2     | W2.3   |
| 24 | S1.2   | SO1    | SO0.1  | SO0    | Stille | W0     |
| 25 | SW0.1  | S0     | Stille | SO0    | O0     | NW2    |
| 26 | W3.4   | W3.4   | W3     | W4     | W2     | W2     |
| 27 | S2     | S1     | SW1    | S1     | S1     | S1     |
| 28 | W2     | NW4    | W1     | W1     | W1     | W1     |
| 29 | O1     | SW1    | SW0.1  | S1     | SW0    | W1     |
| 30 | W1     | W3.4   | W3     | W3     | W3     | O1.2   |
| 31 | SO.1   | SW1    | SW2    | SW4    | SW4    | W4     |

**Windrichtung und Stärke.**

Morgens.

Abends.

| T. | 8h     | 10h    | 12h    | 2h    | 4h     | 6h     |
|----|--------|--------|--------|-------|--------|--------|
| 1  | NW4    | NW4    | NW4    | NW3   | NW2    | NW1    |
| 2  | SW1    | W0     | O1     | W1    | O0.1   | O0     |
| 3  | Stille | Stille | Stille | N0.1  | N0     | NW0    |
| 4  | SW1    | SW0    | N1     | N0.1  | NW0.1  | Stille |
| 5  | SW2    | SW1    | W1     | W1.2  | W2     | W1.2   |
| 6  | SW4    | SW4    | SW4    | W4    | W4     | W3     |
| 7  | W4     | W4     | W4     | W4    | W4     | W4     |
| 8  | SW4    | W4     | W4     | W4    | W4     | W3.4   |
| 9  | SW4    | W4     | W4     | W4    | SW2    | W1.2   |
| 10 | N2     | N2.3   | N2     | N2.3  | N1.2   | N1     |
| 11 | N0.1   | N0.1   | N1     | N02   | N02.3  | N01    |
| 12 | N02.3  | N04    | N03    | N02   | N01    | N02    |
| 13 | N04    | N04    | N04    | N03   | N01.2  | N01.2  |
| 14 | N03    | N02    | N03    | N03   | N01.2  | N01.2  |
| 15 | Stille | Stille | SW0.1  | N1    | N1     | SW1    |
| 16 | SW4    | W4     | W4     | W1    | W0     | W0.1   |
| 17 | O2     | O2.3   | N02    | N01.2 | N02    | N01    |
| 18 | W1     | W1.2   | W1.2   | W1.2  | W1     | W1     |
| 19 | SW2    | SW2    | W2     | W3    | W2     | W2.3   |
| 20 | W2.3   | W3.4   | NW2    | NW1   | NW0.1  | N2     |
| 21 | O0     | Stille | S00    | NW0.1 | Stille | S0     |
| 22 | S0     | N00    | N00    | O1    | O1     | O1     |
| 23 | O0     | O0     | O2     | O2    | O3     | O2     |
| 24 | O1     | O1     | N01    | N01.2 | N01    | Stille |
| 25 | O0     | N0     | N01    | O0    | O1     | O0     |
| 26 | O0     | O1     | O0.1   | O0.1  | O0     | Stille |
| 27 | SW2    | SW2    | SW4    | SW4   | SW3    | W4     |
| 28 | W4     | W4     | W4     | W4    | SW4    | W3.4   |
| 29 | W4     | W4     | W4     | W4    | W3     | W1.2   |

**Windrichtung und Stärke.**

Morgens.

Abends.

| T. | 8h    | 10h    | 12h   | 2h    | 4 h    | 6h     |
|----|-------|--------|-------|-------|--------|--------|
| 1  | 00    | 01.2   | 02    | 02    | 02     | 02     |
| 2  | 00.1  | N00.1  | N01   | N01.2 | 01     | 01     |
| 3  | SW0.1 | SW0    | W0    | W0    | W0     | W0     |
| 4  | SW2   | SW2.3  | W3    | W2    | W1     | W1.2   |
| 5  | W3    | W4     | W4    | W4    | W4     | W4.    |
| 6  | W3    | W2     | NW3.4 | NW3.4 | NW3    | NW3    |
| 7  | W0.1  | W0     | SW0   | W0    | 00     | 01     |
| 8  | SW1   | Stille | 01    | 01    | 01     | N01.2  |
| 9  | N0.1  | N0.1   | N1    | N1    | N0.1   | Stille |
| 10 | W1    | W0     | W1    | W1    | W1     | NW0    |
| 11 | W1    | W0     | W0    | W0    | NW0    | NW0    |
| 12 | 01.2  | S01    | 01    | 01    | 01     | 01     |
| 13 | S1    | S00.1  | N01   | N01   | 01     | S01    |
| 14 | SW3   | W1     | W1    | W0.1  | Stille | S00.1  |
| 15 | 01    | 01     | 01    | 00.1  | SW0.1  | SW1    |
| 16 | NW1   | NW0.1  | W0.1  | NW0.1 | 00.1   | 01     |
| 17 | SW1   | S1     | SW0   | 00    | Stille | Stille |
| 18 | W2    | SW1    | W1    | W1    | SW1    | W0.1   |
| 19 | W1    | W1     | W2    | W2    | W2     | W1     |
| 20 | 00.1  | S00.1  | S02   | S01.2 | 01     | 02     |
| 21 | SW2.3 | SW2.3  | W3.4  | W3.4  | W2.3   | W1.2   |
| 22 | SW4   | SW4    | W4    | NW3.4 | NW3    | SW2    |
| 23 | W2    | W3     | W2    | W1.2  | Stille | S01.2  |
| 24 | S4    | SW1    | NW0 1 | 00.1  | S2.3   | W4     |
| 25 | W2    | W4     | W4    | W4    | W4     | W4     |
| 26 | SW4   | SW4    | W4    | W4    | W4     | W4     |
| 27 | W1    | W1.2   | W2    | W3    | W3     | W3     |
| 28 | W3.4  | W4     | W4    | W4    | W4     | W4     |
| 29 | W4    | W4     | W4    | W3    | W4     | W1     |
| 30 | W3.4  | W4     | W4    | W4    | NW3    | NW3.4  |
| 31 | S1    | 01     | 01    | 01.2  | 01     | 01     |

**Windrichtung und Stärke.****Morgens.****Abends.**

| T. | 8h     | 10h   | 12h    | 2h    | 4h    | 6h     |
|----|--------|-------|--------|-------|-------|--------|
| 1  | W2     | W4    | W3.4   | W4    | SW2.3 | S2     |
| 2  | S1     | SW4   | SW4    | SW4   | W4    | SW0.1  |
| 3  | W1     | W3.4  | W1.2   | W2    | W3.4  | W2     |
| 4  | S1     | 00.1  | 02.3   | 01.2  | 02    | 01.2   |
| 5  | 01     | N01   | N01    | N01.2 | N02   | N01.2  |
| 6  | W1     | 00.1  | 02     | 03    | 02.3  | 01     |
| 7  | Stille | W0.1  | 00     | N0.1  | 00.1  | 01     |
| 8  | 00     | 00    | 00     | S0    | NW2   | W2     |
| 9  | W2     | W2.3  | W3     | W3    | W4    | W2     |
| 10 | W1     | W1.2  | W2.3   | NW2   | NW0.1 | N1     |
| 11 | N0     | N02   | W0.1   | N02   | N01   | N02    |
| 12 | NW1.2  | N1    | N02    | N2.3  | 01    | W1.2   |
| 13 | NW0.1  | NW0.1 | W2     | 02    | W1.2  | N01.2  |
| 14 | N01.2  | 02.3  | 03     | 03    | 02.3  | 02     |
| 15 | 02     | 02.3  | N03    | 03    | 03.4  | 02     |
| 16 | 02     | 01    | 01.2   | 02    | 01.2  | 02     |
| 17 | 00.1   | 00.1  | 01.2   | S01   | 02    | 01     |
| 18 | S0.1   | S00.1 | NW0    | N1    | N0    | N00    |
| 19 | W1.2   | W2    | N2     | N2.3  | W2    | NW2.3  |
| 20 | N1.2   | N1    | NW0.1  | NW1.2 | NW0.1 | NW0.1  |
| 21 | W0     | W0    | W1     | W1    | NW1   | NW1    |
| 22 | W2     | SW1.2 | W2     | 00.1  | W1    | W0.1   |
| 23 | SW1.2  | SW2   | W0.1   | SW3   | W3    | W2     |
| 24 | 02     | 04    | 01.2   | 03.4  | 02.3  | 02     |
| 25 | 01     | 02.3  | 02.8   | N02.3 | N03   | 01     |
| 26 | W2     | W2    | W2     | W2    | W2    | W1.2   |
| 27 | W1     | W0.1  | Stille | NW1   | N2    | N1     |
| 28 | W0.1   | W1    | N1     | N1    | 00.1  | Stille |
| 29 | 00     | 01    | 02     | N01   | N03   | N03    |
| 30 | 01.2   | 01.2  | 02.3   | 02    | 02    | 01.2   |



**Windrichtung und Stärke.**

Morgens.

Abends.

| T. | 8h     | 10h    | 12h    | 2h    | 4h     | 6h    |
|----|--------|--------|--------|-------|--------|-------|
| 1  | O3     | O2     | O1.2   | O2.3  | O2.3   | N01.2 |
| 2  | O3     | NO3.4  | O4     | O4    | O4     | O4    |
| 3  | W2     | W1.2   | W1     | NO1   | NO3    | N02.3 |
| 4  | NO1    | NO0.1  | NO1    | NO1   | NO0.1  | NO0   |
| 5  | SW1.2  | W1     | NW1    | NW2   | NW2    | N1.2  |
| 6  | NW1    | W1     | W1     | O0    | NO1    | N1    |
| 7  | O0.1   | O1     | O0.1   | O0.1  | NO0    | N02   |
| 8  | SW2    | W2     | W1     | W0.1  | W3     | SW1   |
| 9  | SW0.1  | SW1    | W2.3   | W3    | W1.2   | W2    |
| 10 | W1     | W2     | W1     | N0.1  | Stille | N0    |
| 11 | O0.1   | Stille | O0.1   | SW1   | O1     | NO1   |
| 12 | Stille | NO1    | O2.3   | O2    | O1     | O2    |
| 13 | SW2    | W2     | W1     | W1.2  | W1     | W2    |
| 14 | W1.2   | W0.1   | Stille | NW1.2 | W1 2   | SW1   |
| 15 | W0.1   | N1     | NO0.1  | NO1   | O0     | S01   |
| 16 | W1     | W2     | W2.3   | W2    | W2     | W2.3  |
| 17 | O0     | O1     | O1     | O1    | NO1    | NO1   |
| 18 | S00.1  | N1     | NO1.2  | NO2.3 | O2.3   | O2.3  |
| 19 | W1     | Stille | Stille | N1    | NO1.2  | NO1.2 |
| 20 | SW1    | O0.1   | Stille | O0    | NO1.2  | NO2   |
| 21 | SW2    | W3.4   | W2     | N2.3  | NW1    | NW1   |
| 22 | W0.1   | W1.2   | W1     | NW1   | NW1    | NW0   |
| 23 | O1     | O1     | O0     | O1    | O0.1   | O1    |
| 24 | W2     | W2     | W2     | W3    | NW2    | W1.2  |
| 25 | Stille | O0.1   | NO0.1  | NO0.1 | NO2.3  | O1.2  |
| 26 | SW1.2  | SW1    | SW1    | W1.2  | SW1    | W3.4  |
| 27 | W3     | W3.4   | W4     | W4    | W3.4   | NW1   |
| 28 | W3     | W2     | W3     | W1.2  | SW1.2  | SW3   |
| 29 | W4     | W4     | W4     | W3.4  | W4     | W3.4  |
| 30 | W2.3   | W2     | W3.4   | NW2.3 | W3     | W2.3  |
| 31 | W1     | W1     | W1     | W1.2  | W0.1   | W0    |

**Windrichtung und Stärke.****Morgens.****Abends.**

| T. | 8h     | 10h     | 12h   | 2h    | 4h    | 6h      |
|----|--------|---------|-------|-------|-------|---------|
| 1  | W4     | W3.4    | W3.4  | W2.3  | W3.4  | W2      |
| 2  | Stille | SO2     | OO.1  | O1    | O1    | NO12    |
| 3  | W0     | O1      | O2    | NO3   | NO3.4 | Stille  |
| 4  | W2.3   | SW1.2   | SW1.2 | W1    | W1    | W0.1    |
| 5  | W1.2   | W3      | W3    | N2.3  | W2    | W2      |
| 6  | O1.2   | O3      | O3.4  | O3.4  | NO3.4 | NO1.2   |
| 7  | Stille | NO1     | NO1.2 | NO3   | N2    | NW1     |
| 8  | W1.2   | W1      | W1.2  | W1.2  | W1    | N0.1    |
| 9  | OO     | OO.1    | O1    | N0.1  | NO1.2 | NO1.2   |
| 10 | SW2    | NW1     | N1.2  | N0.1  | NW1   | NW1     |
| 11 | W1.2   | NW1     | W0.1  | NW01  | W0.1  | OO.1    |
| 12 | S1     | NO1     | N1    | N1    | NO1.2 | NO1.2   |
| 13 | S1.2   | NO1     | O2    | NO2.3 | NO2   | W0.1    |
| 14 | NW1.2  | NW1     | NW1   | NW1   | NW1   | NW2     |
| 15 | W1     | W1.2    | W1.2  | NW1.2 | NW1   | NW1     |
| 16 | NO2.3  | O2      | O3    | O3    | O3    | W1      |
| 17 | W2     | N1      | N0.1  | W0.1  | NW1   | W0      |
| 18 | W2     | W1.2    | W1    | SW2   | NO1   | W1.2    |
| 19 | SO0.1  | O2      | O1.2  | N1    | NW2   | W1      |
| 20 | OO.1   | O1      | O1.2  | NO1.2 | O1.2  | W4      |
| 21 | Stille | SW0     | O1.2  | O1    | W0.1  | NW2     |
| 22 | W1.2   | W0.1    | W0    | W1    | W1.2  | SW1.2   |
| 23 | Stille | NO(0.1) | SO(1) | SO1.2 | SO1   | SO(0.1) |
| 24 | O1.2   | OO.1    | O1    | NO1   | OO.1  | O1      |
| 25 | SW2    | SW0.1   | W1    | W1.2  | NW2   | NW0.1   |
| 26 | SW1.2  | W1      | NW2   | W1.2  | W2    | W1.2    |
| 27 | N0.1   | N1      | O(1)  | W1    | NW1   | N0.1    |
| 28 | SW3    | SW3     | SW2.3 | W3.4  | W3.4  | W2      |
| 29 | W2     | W2      | W3    | W3    | W4    | W1.2    |
| 30 | NW1.2  | W2      | NW2   | W1    | W2.3  | W1.2    |

**Windrichtung und Stärke.****Morgens.****Abends.**

| T. | 8h    | 10h    | 12h    | 2h     | 4h     | 6h     |
|----|-------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 1  | W2    | W3     | W0.1   | W2     | W2.3   | W1.2   |
| 2  | W2    | W2     | W2     | W1.2   | W2     | W1.2   |
| 3  | W1.2  | W2     | W3     | NW1.2  | W1.2   | NO2    |
| 4  | W0.1  | NW1.2  | NW3    | NW2.3  | NW2.3  | NW1    |
| 5  | N1.2  | W1.2   | NW1.2  | N1.2   | N2     | N1     |
| 6  | W2.3  | W4     | W4     | W3.4   | W3.4   | W4     |
| 7  | W0.1  | NW2    | NW1    | NW0.1  | NW1.2  | NW1    |
| 8  | N1    | W1.2   | N1     | N1.2   | N1     | N1     |
| 9  | NO1   | O1     | NO1.2  | NO1    | NO1    | NO0.1  |
| 10 | W0.1  | W1     | W1.2   | SW2    | SW1.2  | S1     |
| 11 | NW0.1 | NO0    | N0.1   | N1     | N2     | N1.2   |
| 12 | W1    | W0.1   | N2.3   | NO1    | NO1    | N1     |
| 13 | W2    | SW2    | W3     | W2     | W2     | W2     |
| 14 | W0.1  | W2     | W1.2   | W1     | W1.2   | W1.2   |
| 15 | W2    | W1     | W1.2   | Stille | O1     | O1.2   |
| 16 | NO0.1 | NO1    | NO1    | O1.2   | NO1    | NO2    |
| 17 | W1.2  | W2     | W1     | NO0.1  | NO0    | Stille |
| 18 | W1.2  | W0.1   | Stille | O1     | O0.1   | O0.1   |
| 19 | W1    | W1     | W1.2   | W1.2   | W1     | W0.1   |
| 20 | W0    | W0.1   | W1     | W1     | W1     | W1     |
| 21 | O0.1  | O2.3   | NO2    | O2     | NO1.2  | NO2    |
| 22 | W1    | Stille | SW0.1  | Stille | Stille | SW2    |
| 23 | W1    | W1     | W1     | W1.2   | Stille | SW1    |
| 24 | SW0   | W0.1   | W1     | W1.2   | W0.1   | W1     |
| 25 | W1    | W1.2   | W2     | W1.2   | W0.1   | W0.1   |
| 26 | W1.2  | W1     | N0.1   | W1.2   | W0.1   | N0.1   |
| 27 | W1    | Stille | S1.2   | SO2.3  | O0.1   | Stille |
| 28 | SO0.1 | SO0.1  | N1     | N0.1   | NO1    | SO1    |
| 29 | SW1   | W2     | W1.2   | W2.3   | W2     | W2     |
| 30 | W1.2  | W1.2   | W2     | W1     | NW1    | W2     |
| 31 | W1.2  | W3     | W4     | W3.4   | W3.4   | W3     |

**Windrichtung und Stärke.**

Morgens.

Abends.

| T. | 8h     | 10h    | 12h    | 2h     | 4h     | 6h     |
|----|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 1  | W1.2   | W1.2   | W1     | NW1    | NW0.1  | W0.1   |
| 2  | W1     | N1     | N1     | W1     | N1     | N0.1   |
| 3  | W2     | W2     | W2.3   | SW3.4  | W3.4   | W3.4   |
| 4  | W1     | W1     | W2     | W1.2   | W1.2   | W3     |
| 5  | W2     | W3.4   | W3     | W3     | W1     | Stille |
| 6  | SO1    | S1     | SW1    | OO.1   | O1.2   | O1     |
| 7  | W2     | W2     | N1     | W1     | W0.1   | W1     |
| 8  | W1.2   | W0.1   | SOO    | W0     | W1.2   | SW0    |
| 9  | Stille | NO0.1  | NO0.1  | OO.1   | O1     | SO1    |
| 10 | N1.2   | NW0.1  | Stille | Stille | Stille | Stille |
| 11 | Stille | Stille | W1     | NW0.1  | W1     | NW0.1  |
| 12 | SW0    | SW1    | NW1    | NW2    | W1.2   | SW1    |
| 13 | W2     | W1     | W0.1   | W1     | OO     | NO0.1  |
| 14 | O1     | OO.1   | OO     | NW3    | W2.3   | W3     |
| 15 | O1     | W0.1   | SW1    | NO0.1  | NO1    | O1     |
| 16 | SO1.2  | SO1    | SO2    | O1.2   | O2     | S2     |
| 17 | O1     | NO1.2  | NO1    | NO1.2  | NW2.3  | W1.2   |
| 18 | W1     | W1     | W1.2   | W1     | OO     | SO1    |
| 19 | SW1    | W1.2   | W2.3   | W2.3   | W3     | W2     |
| 20 | SW0.1  | SW0.1  | NW1    | Stille | N0.1   | N1     |
| 21 | W1     | W1     | W1     | W1     | W1.2   | W1.2   |
| 22 | W0.1   | SOO    | Stille | Stille | NOO    | Stille |
| 23 | W2.3   | NW2.3  | NW2.3  | W2.3   | NW2    | W0.1   |
| 24 | W2     | W2.3   | W1.2   | W1     | W1     | W1     |
| 25 | W2.3   | W3     | W3.4   | W2.3   | W2     | W1     |
| 26 | W0     | SW0    | W1.2   | W2     | NW1    | NW0.1  |
| 27 | SW1    | SW0    | NW0    | N0.1   | O1     | NW0.   |
| 28 | O1     | SW1    | W2     | W2     | W1     | NW0.   |
| 29 | W0.1   | W2     | W0.1   | Stille | Stille | SO0.1  |
| 30 | S1     | SW1    | W3.4   | W2     | W2     | W0     |
| 31 | N0.1   | NO1.2  | O1.2   | O1     | O1     | Stille |

**Windrichtung und Stärke.**

Morgens.

Abends.

| T. | 8h     | 10h    | 12h    | 2h     | 4h     | 6h     |
|----|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 1  | NO1.2  | W2.3   | NO2    | N1.2   | N1.2   | N1.2   |
| 2  | W1     | SW0.1  | O0     | NW0.1  | W2     | W2     |
| 3  | O1     | O1     | NO1    | NO1.2  | NO1.2  | NO0.1  |
| 4  | N1     | NO1    | N1.2   | N1     | N1     | No     |
| 5  | W0.1   | Stille | Stille | W0.1   | W1     | W1.2   |
| 6  | W0     | Stille | W0.1   | NW0.1  | N1     | NO0.1  |
| 7  | N2     | N3     | N2     | N1.2   | O1     | N1     |
| 8  | Stille | W0     | W1     | W1.2   | W2     | W2     |
| 9  | SW2    | W1.2   | W2     | NW0    | Stille | NW0.1  |
| 10 | O2     | O1     | O2     | O3.4   | O2     | O1     |
| 11 | NO2.3  | O1.2   | NO2    | NO1.2  | N1     | N0     |
| 12 | NO.1   | NO1.2  | O2     | O2.3   | NO2.3  | NO1    |
| 13 | SW1.2  | W1.2   | W2     | W1.2   | W2     | Stille |
| 14 | S0.1   | SW0.1  | W1.2   | NW0    | Stille | S1     |
| 15 | O0.1   | Stille | O1     | O1.2   | O1.2   | O1     |
| 16 | W0     | W1     | W1.2   | W1.2   | W2     | W1.2   |
| 17 | W2     | W1     | W1.2   | Stille | N0     | S00.1  |
| 18 | S00.1  | S00.1  | Stille | S3     | NW2    | W0.1   |
| 19 | W0     | W0.1   | W0     | W1     | S00.1  | S1     |
| 20 | W1     | W1.2   | W2     | W1     | Stille | W1.2   |
| 21 | W1     | W1.2   | W1.2   | W2     | W1     | W1.2   |
| 22 | S00.1  | O0.1   | O1     | NO0.1  | O0.1   | S00.1  |
| 23 | O1     | O1     | O2.3   | O2.3   | O2     | O1     |
| 24 | Stille | SW0    | N1     | NO2    | O2.3   | O1     |
| 25 | NW2    | N1     | N1.2   | N0.1   | N1     | N0.1   |
| 26 | W0     | W1.2   | W1.2   | W1     | W0.1   | W1.2   |
| 27 | S0     | O0.1   | O1     | O1.2   | O1.2   | NO1    |
| 28 | Stille | O0     | N1     | NO1.2  | N0.1   | O0.1   |
| 29 | NO0.1  | W0.1   | W1     | SW1    | S01    | O0.1   |
| 30 | O1     | O1.2   | O0.1   | NO1    | NO0    | N0.1   |

**Windrichtung und Stärke.**

Morgens.

Abends.

| T. | 8h     | 10h    | 12h  | 2h    | 4h    | 6h     |
|----|--------|--------|------|-------|-------|--------|
| 1  | Stille | Stille | N0   | N1.2  | O0.1  | N0.1   |
| 2  | W3     | W3     | W2.3 | W1.2  | W3    | W1.2   |
| 3  | W1     | W1     | W1   | W1    | W1    | W1     |
| 4  | W2.3   | W2     | W3   | W2.3  | W2    | W1.2   |
| 5  | Stille | W0     | W1   | W1    | W1.2  | SW1.2  |
| 6  | W1.2   | W1     | W1.2 | W1    | N1    | Stille |
| 7  | O2     | O1.2   | O1   | O1    | O0    | Stille |
| 8  | W1.2   | W2     | W2.3 | W3    | W2.3  | W2     |
| 9  | W1     | W1     | W2   | W2    | SW1.2 | W1.2   |
| 10 | W1.2   | W4     | W3   | W2.3  | W2    | W2     |
| 11 | W4     | W2     | W2   | W4    | W3    | W1.2   |
| 12 | W1     | SW1.2  | W0.1 | W3    | W3    | W3     |
| 13 | W1     | W1     | W1.2 | W1    | W1    | SW1    |
| 14 | NW2    | SW0    | S0.1 | S1    | SW1.2 | W2     |
| 15 | W2     | W1.2   | W2.3 | W1    | W2    | W2     |
| 16 | O1     | O2     | O1   | O2    | O0    | O1     |
| 17 | W1.2   | W2.3   | W3   | W2.3  | W2    | NW1    |
| 18 | SW0.1  | S0.1   | W0.1 | W0    | W0.1  | S0.1   |
| 19 | W4     | W3.4   | W4   | W3.4  | W3    | W2     |
| 20 | SW2    | W3.4   | W4   | W4    | NW2.3 | Stille |
| 21 | SW1    | W1     | W0.1 | W1    | N1    | N0.1   |
| 22 | O1     | O1     | O1   | O1.2  | O1    | O1     |
| 23 | Stille | N00.1  | N00  | N00.1 | N00.1 | N00.1  |
| 24 | O1     | O1     | O0.1 | O0    | O2    | O1     |
| 25 | Stille | N0.1   | O0.1 | O0.1  | O1    | O1     |
| 26 | O0.1   | O0.1   | O0.1 | O0.1  | O0.1  | O0.1   |
| 27 | O1     | O1     | O1   | O1    | O1    | O1     |
| 28 | O0     | O0.1   | O0   | O0    | O0    | O0.1   |
| 29 | O1     | O0.1   | O1   | O1    | O1    | O1     |
| 30 | O1     | O1     | O1.2 | N1.2  | N01   | N1     |
| 31 | O2     | O2     | O2   | O1    | O2    | O1     |

**Windrichtung und Stärke.**

Morgens.

Abends.

| T. | 8h     | 10h    | 12h    | 2h     | 4h     | 6h     |
|----|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 1  | O2     | O2     | O2.3   | O2.3   | O1.2   | N1.2   |
| 2  | Stille | Stille | S00.1  | S00.1  | O0.1   | O0.1   |
| 3  | Stille | NO1    | NO1    | NO1.2  | NO1.2  | O1     |
| 4  | O2     | O2     | O2     | NO1.2  | O1     | Stille |
| 5  | O0     | O2.3   | O2.3   | O2     | NO2.3  | O1     |
| 6  | O1.2   | O2     | NO3    | O3     | O2.3   | NO2.3  |
| 7  | O2.3   | O2.3   | O1.2   | O2.3   | O1     | NO0.1  |
| 8  | W1     | W1.2   | W1.2   | W1.2   | W1     | W1     |
| 9  | Stille | N1     | NO.1   | NW0.1  | NW0.1  | Stille |
| 10 | Stille | NO1    | O2     | O1     | O1     | O1     |
| 11 | O2     | O1.2   | O1.2   | O1     | O1     | O1     |
| 12 | O1     | O1.2   | O1.2   | O1.2   | O1     | Stille |
| 13 | Stille | Stille | NO0.1  | NO.1   | W0.1   | SW0.1  |
| 14 | Stille | NO0.1  | N1     | NO0.1  | NO0.1  | Stille |
| 15 | Stille | O0.1   | O1     | NO1    | O1     | O1     |
| 16 | W1.2   | W2.3   | N1     | NW0.1  | NW0    | SO1    |
| 17 | SW1    | SW0.1  | Stille | O1     | W0     | SO1    |
| 18 | W3     | W3     | W3     | W3     | W2     | W2     |
| 19 | W1.2   | W2     | W3     | W3     | W2     | W2.3   |
| 20 | W2     | W2     | W2     | W1.2   | W1.2   | W1.2   |
| 21 | SW0.1  | O0.1   | O0.1   | O1     | O1     | O1     |
| 22 | O1     | O0     | O0.1   | O0.1   | Stille | Stille |
| 23 | Stille | Stille | Stille | Stille | O0     | NO.1   |
| 24 | NO1    | O1     | NO0.1  | W1     | W1.2   | W1     |
| 25 | O1     | O1     | O1     | O0.1   | W1     | Stille |
| 26 | O1.2   | O2     | O1     | O1.2   | O0.1   | O1     |
| 27 | NO0.1  | Stille | W1     | SW2    | SW1    | SW1    |
| 28 | SW2    | SW1.2  | SW1.2  | W2.3   | W0     | W0.1   |
| 29 | O1     | O1     | SO1    | O1     | O1     | O1     |
| 30 | Stille | O0     | SW0    | NO     | Stille | W1.2   |

# Windrichtung und Stärke.

Morgens.

Abends.

| T. | 8h     | 10h    | 12h   | 2h     | 4h     | 6h     |
|----|--------|--------|-------|--------|--------|--------|
| 1  | W1     | W1.2   | W1.2  | W0.1   | SW0    | W0.1   |
| 2  | O1     | O1     | O1    | O1     | O1.2   | O2     |
| 3  | O1.2   | O1.2   | O1.2  | O1.2   | O1     | O1     |
| 4  | O2     | O2.3   | O2.3  | O1.2   | O1     | 00.1   |
| 5  | Stille | S0.1   | N0.1  | Stille | Stille | S1     |
| 6  | SW1    | S1     | S1    | 00.1   | O1     | O1     |
| 7  | 00     | Stille | N01   | O1.2   | O1.2   | O1.2   |
| 8  | W1     | Stille | O1    | 00.1   | O1.2   | 00     |
| 9  | O2     | S1     | NW0.1 | NW1    | NW1    | W1.2   |
| 10 | W3.4   | W4     | W4    | W3.4   | W3.4   | W3.4   |
| 11 | S1     | Stille | 00.1  | O1     | O1     | O1     |
| 12 | W1.2   | W0.1   | W1    | W1     | Stille | Stille |
| 13 | Stille | Stille | N1    | N01    | Stille | N01    |
| 14 | N00.1  | N01    | N01   | N1     | N1     | N1.2   |
| 15 | O1     | O1.2   | O1.2  | O1     | O1.2   | O1.2   |
| 16 | W0     | W0.1   | W0    | W0.1   | W0.1   | Stille |
| 17 | SW0.1  | SW0    | S1    | S0.1   | S1     | S1     |
| 18 | W1     | W1     | W1    | W1     | W2     | W1     |
| 19 | 00.1   | O1     | O1    | O1.2   | O1.2   | O1     |
| 20 | W1     | W1     | W2    | W1.2   | W2.3   | W3     |
| 21 | W1.2   | W1.2   | W1.2  | W1     | W1     | W1     |
| 22 | O1     | Stille | O1.2  | O2     | O1.2   | S1     |
| 23 | SW2    | W1.2   | W3.4  | W3.4   | W3     | W2.3   |
| 24 | S00    | N0.1   | N1    | N00.1  | NW0    | Stille |
| 25 | O2     | O1     | N01.2 | O1     | O1     | N0.1   |
| 26 | W3     | W2.3   | W2    | W2     | W2     | W2.3   |
| 27 | S01    | W2     | W2.3  | W2.3   | W2     | W1     |
| 28 | W2.3   | W0     | W1.2  | W2     | W1     | W2.3   |
| 29 | NW1    | NW1.2  | W3    | W2.3   | W3     | W2     |
| 30 | O2     | O2     | O2.3  | O2.3   | O2     | O1.2   |
| 31 | W3     | W3     | W2    | W3     | W3     | W2     |



**Bewölkung und Wolkenzug.**

Morgens.

Abends.

| T. | 8h    | 10h   | 12h  | 2h    | 4h    | 6h  |
|----|-------|-------|------|-------|-------|-----|
| 1  | 4W    | 3-4W  | 4W   | 2W    | 3-4   | 1-2 |
| 2  | 2W    | 4W    | 4W   | 4W    | 3W    | 4W  |
| 3  | 3W    | 4SW   | 3SW  | 4SW   | 3SW   | 1   |
| 4  | 4W    | 4W    | 4W   | 4     | 4     | 2W  |
| 5  | 4     | 4     | 4SW  | 4W    | 4W    | 4   |
| 6  | 1W    | 4W    | 4W   | 4W    | 3W    | 4   |
| 7  | 4     | 4W    | 4W   | 4W    | 4W    | 0-1 |
| 8  | 4W    | 4W    | 4W   | 4W    | 4W    | 1   |
| 9  | 0     | 0     | 0-1  | 0     | 0     | 0   |
| 10 | 2     | 2     | 3    | 4     | 3-4   | 2-3 |
| 11 | 3-4SO | 3-4SW | 3-4S | 3-4S  | 2S    | 3   |
| 12 | 4     | 4     | 4    | 4     | 4     | 4   |
| 13 | 4     | 4     | 4    | 4     | 4     | 4   |
| 14 | 4     | 4     | 4W   | 4     | 4     | 4   |
| 15 | 4     | 4     | 1    | 3-4   | 4     | 4   |
| 16 | 4     | 4     | 4    | 4     | 4     | 4   |
| 17 | 4     | 4     | 4    | 4     | 4     | 4   |
| 18 | 4     | 4     | 4    | 4     | 4     | 4   |
| 19 | 4     | 4     | 4    | 4     | 4     | 4   |
| 20 | 4     | 4     | 4    | 4     | 4W    | 4   |
| 21 | 1     | 1     | 1    | 1-2W. | 1-2   | 1   |
| 22 | 3W    | 2W    | 2W   | 2-3W  | 3-4W  | 4W  |
| 23 | 4     | 4     | 4    | 2W    | 4SW   | 4   |
| 24 | 4     | 4W    | 4    | 4     | 4     | 4   |
| 25 | 4W    | 3-4SW | 2W   | 2-3SW | 3-4SW | 4   |
| 26 | 4     | 4W    | 3-4W | 4W    | 3W    | 4   |
| 27 | 4     | 4W    | 4W   | 4     | 4     | 4   |
| 28 | 4W    | 4W    | 4W   | 4W    | 4W    | 0-1 |
| 29 | 4W    | 4     | 4W   | 4     | 4     | 4   |
| 30 | 4W    | 4     | 4W   | 4W    | 3W    | 4W  |
| 31 | 3-4   | 4     | 4    | 4     | 4W    | 4W  |

## Bewölkung und Wolkenzug.

Morgens.

Abends.

| T. | 8h   | 10h | 12h   | 2h    | 4h    | 6h  |
|----|------|-----|-------|-------|-------|-----|
| 1  | 4    | 4   | 4     | 4     | 4     | 4   |
| 2  | 0-1W | 1   | 0     | 1     | 1W    | 0-1 |
| 3  | 4    | 4   | 4     | 4     | 4     | 4   |
| 4  | 4    | 4   | 2W    | 0-1   | 2N    | 1   |
| 5  | 4W   | 4W  | 4     | 4     | 4     | 4   |
| 6  | 4W   | 4W  | 4W    | 4W    | 4W    | 4W  |
| 7  | 4W   | 4   | 4     | 4W    | 4     | 4W  |
| 8  | 4    | 4   | 4     | 4W    | 3-4W  | 2W  |
| 9  | 4W   | 4   | 4     | 4     | 4     | 4   |
| 10 | 4    | 4   | 4     | 4     | 4     | 4   |
| 11 | 3    | 4SW | 3SW   | 4     | 3-4S  | 4   |
| 12 | 4    | 4   | 4     | 4     | 4     | 4   |
| 13 | 4    | 4   | 4     | 4     | 4     | 4   |
| 14 | 4    | 4   | 4     | 4     | 4     | 4   |
| 15 | 4    | 4   | 3     | 1     | 3-4N  | 4   |
| 16 | 4    | 4   | 4     | 4     | 4     | 4   |
| 17 | 4    | 4   | 4     | 0     | 0     | 0   |
| 18 | 4    | 4   | 4     | 4     | 4     | 4   |
| 19 | 4W   | 4   | 4     | 4     | 4     | 4W  |
| 20 | 4W   | 4   | 4     | 4     | 4     | 4   |
| 21 | 4W   | 4W  | 3-4SW | 3-4SW | 3-4SW | 2-3 |
| 22 | 4SW  | 4   | 3     | 1-2   | 20    | 3-4 |
| 23 | 4    | 10  | 20    | 2-30  | 40    | 40  |
| 24 | 4    | 4   | 3-40  | 0-1   | 0     | 0   |
| 25 | 1-2  | 1   | 0-1   | 0-1   | 0     | 0   |
| 26 | 0W   | 0   | 0     | 0-1   | 0-1   | 2-3 |
| 27 | 4    | 4   | 4W    | 3W    | 4     | 4W  |
| 28 | 4W   | 4W  | 4W    | 4W    | 4     | 4   |
| 29 | 2W   | 4W  | 4W    | 4W    | 4W    | 4W  |

**Bewölkung und Wolkenzug.**

Morgens.

Abends.

| T. | 8h   | 10h  | 12h  | 2h    | 4h   | 6h   |
|----|------|------|------|-------|------|------|
| 1  | 0-1  | 0-1  | 0-1  | 2W    | 2W   | 0    |
| 2  | 0    | 0    | 0    | 0     | 1-2  | 1-2  |
| 3  | 4W   | 4W   | 4W   | 4     | 4W   | 4NW  |
| 4  | 0    | 0    | 2-3W | 2W    | 4    | 4    |
| 5  | 4W   | 4W   | 4    | 4W    | 4W   | 4W   |
| 6  | 4    | 4    | 4NW  | 4     | 4    | 4    |
| 7  | 4    | 4    | 4    | 4     | 40   | 4    |
| 8  | 4    | 4    | 3    | 3     | 2    | 4    |
| 9  | 4    | 4    | 4    | 4     | 4    | 4    |
| 10 | 4    | 3    | 3-4W | 3-4   | 3-4W | 3-4  |
| 11 | 3-4W | 3-4W | 3-4W | 3-4W  | 1    | 0    |
| 12 | 1-2  | 0-1  | 0    | 0     | 0    | 0-1  |
| 13 | 4    | 4    | 3-4W | 3-4   | 4    | 4    |
| 14 | 4W   | 4W   | 4W   | 4W    | 4SW  | 3-4S |
| 15 | 4    | 4    | 4    | 2NO   | 2N   | 3W   |
| 16 | 4NW  | 4    | 4W   | 4W    | 4NW  | 4NW  |
| 17 | 4SW  | 1-2S | 4W   | 3-4SW | 3-4S | 1-2  |
| 18 | 3-4W | 4    | 4    | 4     | 4W   | 4W   |
| 19 | 4W   | 4W   | 4W   | 4     | 4W   | 3W   |
| 20 | 0-1  | 0    | 0    | 0     | 0-1  | 0    |
| 21 | 0    | 0    | 0    | 0     | 1W   | 3W   |
| 22 | 4SW  | 4SW  | 4SW  | 4     | 4    | 4W   |
| 23 | 0-1  | 1-2W | 1-2W | 1-2W  | 2    | 1    |
| 24 | 4W   | 4W   | 4W   | 4     | 4    | 4NW  |
| 25 | 1-2W | 1-2W | 3-4W | 3-4W  | 3-4W | 3-4W |
| 26 | 4    | 4    | 4W   | 4W    | 4SW  | 4W   |
| 27 | 4W   | 4W   | 4    | 4     | 4W   | 4W   |
| 28 | 4    | 4    | 4    | 4W    | 4W   | 4W   |
| 29 | 4W   | 4W   | 4W   | 4W    | 4W   | 3-4W |
| 30 | 3-4W | 3-4W | 4W   | 4W    | 4W   | 3W   |
| 31 | 2-3  | 0-1  | 1    | 1-2   | 2W   | 3SW  |

# Bewölkung und Wolkenzug.

Morgens.

Abends.

| T. | 8h    | 10h   | 12h  | 2h    | 4h    | 6h    |
|----|-------|-------|------|-------|-------|-------|
| 1  | 4W    | 4W    | 4W   | 4W    | 4W    | 3W    |
| 2  | 1-2   | 2     | 3-4W | 3W    | 1-2W  | 3     |
| 3  | 3-4W  | 4W    | 4W   | 4W    | 4W    | 4W    |
| 4  | 1     | 0-1   | 0-1  | 1     | 2     | 2     |
| 5  | 3-4W  | 2W    | 2-3  | 2     | 2-3   | 4     |
| 6  | 3W    | 3W    | 3SW  | 4     | 4     | 4S    |
| 7  | 4     | 4     | 4    | 3-4SW | 4     | 4     |
| 8  | 4W    | 4W    | 4W   | 3-4SO | 2SO   | 3-4SO |
| 9  | 4W    | 4W    | 4W   | 4W    | 4W    | 4W    |
| 10 | 4W    | 4W    | 4W   | 4W    | 4W    | 4W    |
| 11 | 3-4NO | 3NO   | 3NW  | 3-4NO | 3-4NO | 4NO   |
| 12 | 3     | 3W    | 3    | 3-4W  | 4     | 3     |
| 13 | 3-4   | 2-3W  | 4    | 4     | 3-4W  | 3-4   |
| 14 | 0-1   | 3-40  | 3-40 | 40    | 40    | 40    |
| 15 | 40    | 40    | 40   | 30    | 40    | 3-40  |
| 16 | 0-1   | 1-20  | 3-40 | 4W    | 4W    | 1-2   |
| 17 | 0     | 0     | 0-1  | 2S    | 3S    | 2SW   |
| 18 | 4S    | 3S    | 3-4S | 4SW   | 4NW   | 4SW   |
| 19 | 4     | 4     | 4W   | 4W    | 4W    | 4W    |
| 20 | 4NW   | 4N    | 4NW  | 4NW   | 4NW   | 4NW   |
| 21 | 4W    | 4W    | 4W   | 4W    | 4NW   | 4NW   |
| 22 | 3-4W  | 3-4NW | 3-4W | 4NW   | 4NW   | 4W    |
| 23 | 1     | 4     | 3-4W | 4W    | 3W    | 3-4W  |
| 24 | 0     | 1-2   | 1-2  | 3-4   | 2-3W  | 3-4   |
| 25 | 4     | 2-3   | 2-3  | 3-4SW | 4S    | 4S    |
| 26 | 4W    | 4W    | 4W   | 4W    | 4W    | 4W    |
| 27 | 4W    | 4W    | 4    | 4N    | 4N    | 4N    |
| 28 | 4     | 4NW   | 4N   | 4N    | 4     | 4     |
| 29 | 3-4N  | 40    | 40   | 40    | 3-40  | 3-40  |
| 30 | 40    | 3-40  | 2-30 | 3-40  | 40    | 40    |

**Bewölkung und Wolkenzug.**

Morgens.

Abends.

| T. | 8h   | 10h  | 12h  | 2h    | 4h   | 6h   |
|----|------|------|------|-------|------|------|
| 1  | 40   | 40   | 40   | 40    | 40   | 40   |
| 2  | 40   | 2-30 | 1-20 | 3-40  | 40   | 40   |
| 3  | 4W   | 4W   | 4N   | 4N    | 3-4N | 4NW  |
| 4  | 0    | 10   | 0-1  | 0-10  | 0-1  | 0    |
| 5  | 4W   | 4    | 4W   | 4W    | 4NW  | 4NW  |
| 6  | 4W   | 2-3W | 0-1  | 0-1   | 0-1  | 0    |
| 7  | 0    | 0    | 0    | 0     | 0    | 1    |
| 8  | 3-4W | 4W   | 4W   | 4W    | 4W   | 4W   |
| 9  | 4W   | 3-4W | 4W   | 4     | 4    | 4W   |
| 10 | 4W   | 4W   | 4W   | 4W    | 3-4W | 1-2W |
| 11 | 0    | 0    | 0-1  | 1     | 1-2  | 1-2  |
| 12 | 0-1  | 0-1  | 1SO  | 2-3   | 3    | 2-3  |
| 13 | 4W   | 4W   | 4W   | 4W    | 4    | 4W   |
| 14 | 4    | 4W   | 4NW  | 4     | 4    | 4    |
| 15 | 4    | 40   | 40   | 40    | 40   | 3-40 |
| 16 | 4W   | 4W   | 4W   | 4W    | 4W   | 4W   |
| 17 | 0-1N | 1-20 | 2NO  | 2-3N  | 2    | 0-1  |
| 18 | 1    | 1    | 1    | 1-2S  | 1-2S | 1    |
| 19 | 0-1  | 1    | 1-2  | 2-3NO | 2-3  | 2-3  |
| 20 | 1W   | 0-1  | 1    | 1     | 1-20 | 2-3  |
| 21 | 3    | 1-2W | 2-3W | 2-3W  | 3NW  | 4    |
| 22 | 4    | 4    | 4    | 4NW   | 4NW  | 3NW  |
| 23 | 3-40 | 20   | 20   | 20    | 2    | 1-2  |
| 24 | 4W   | 4W   | 4W   | 3-4W  | 2    | 3-4W |
| 25 | 0-1W | 2-3W | 3W   | 3-4W  | 4W   | 2-3W |
| 26 | 4W   | 4W   | 4W   | 4W    | 2W   | 4W   |
| 27 | 4W   | 4W   | 4W   | 4W    | 3-4W | 4W   |
| 28 | 2W   | 4W   | 4W   | 4W    | 4W   | 4W   |
| 29 | 4W   | 4W   | 4W   | 4W    | 4W   | 4W   |
| 30 | 4W   | 4W   | 4W   | 4W    | 4W   | 4W   |
| 31 | 4W   | 3W   | 2W   | 3-4W  | 2-3W | 2    |

**Bewölkung und Windenzug.**

Morgens.

Abends.

| T. | 8h    | 10h   | 12h   | 2h   | 4h    | 6h   |
|----|-------|-------|-------|------|-------|------|
| 1  | 3-4W  | 4W    | 4W    | 3-4W | 3-4W  | 3-4W |
| 2  | 4W    | 2W    | 3-4W  | 1-2  | 0-1   | 1-2W |
| 3  | 4W    | 3-4   | 1     | 2-30 | 40    | 4SW  |
| 4  | 4W    | 4     | 3-4   | 2SW  | 2W    | 1W   |
| 5  | 4     | 4W    | 4W    | 4W   | 2W    | 1-2W |
| 6  | 1-2W  | 1     | 1-2W  | 2W   | 1-2SW | 3W   |
| 7  | 4W    | 4SW   | 40    | 4W   | 4N    | 4W   |
| 8  | 4W    | 4W    | 2     | 2-3W | 2W    | 1-2  |
| 9  | 0-1   | 2W    | 0-1   | 1    | 2W    | 0-1  |
| 10 | 1-2W  | 2     | 3-4   | 3S   | 3S    | 3-4W |
| 11 | 4     | 3-4W  | 3-4W  | 3-4W | 3SW   | 2SW  |
| 12 | 2W    | 1-2W  | 0-1   | 0-1W | 0-1W  | 0-1  |
| 13 | 2-3SW | 1-2   | 2-3W  | 2-3W | 2-3W  | 4    |
| 14 | 4S    | 4W    | 4     | 4N   | 4     | 4NW  |
| 15 | 4W    | 4W    | 4NW   | 4NW  | 4NW   | 4NW  |
| 16 | 40    | 40    | 40    | 30   | 1-20  | 4SW  |
| 17 | 3W    | 4NW   | 4NW   | 4W   | 4     | 4    |
| 18 | 4W    | 4W    | 4W    | 4W   | 3-4W  | 2W   |
| 19 | 0     | 0-1   | 2W    | 4W   | 4W    | 4W   |
| 20 | 0-1   | 0-1SW | 1-2   | 3SW  | 4SW   | 4    |
| 21 | 4S    | 4S    | 3-4SW | 4S   | 4S    | 4    |
| 22 | 4NW   | 4NW   | 4NW   | 4    | 4W    | 4    |
| 23 | 4     | 4     | 3-40  | 40   | 40    | 4    |
| 24 | 2-3   | 2-3   | 2     | 2W   | 1-2W  | 1W   |
| 25 | 1W    | 1W    | 2W    | 3-4W | 3W    | 3    |
| 26 | 1-2   | 2W    | 3W    | 1W   | 0-1   | 0-1  |
| 27 | 4W    | 3-4W  | 2-3NW | 2W   | 2W    | 2    |
| 28 | 4W    | 4W    | 3-4W  | 3W   | 2W    | 2-3W |
| 29 | 3-4W  | 3W    | 3-4W  | 4W   | 4W    | 4W   |
| 30 | 4W    | 4W    | 4W    | 4W   | 4W    | 4W   |

**Bewölkung und Wolkenzug.**

Morgens.

Abends.

| T. | 8h    | 10h   | 12h   | 2h    | 4h    | 6h   |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|------|
| 1  | 4W    | 4W    | 3-4W  | 4W    | 4W    | 4W   |
| 2  | 4W    | 4W    | 4W    | 4W    | 4W    | 3-4W |
| 3  | 4W    | 4W    | 3W    | 3W    | 4W    | 1    |
| 4  | 4W    | 4W    | 4W    | 4W    | 4W    | 4W   |
| 5  | 2-3W  | 4NW   | 3W    | 2-3W  | 3W    | 2-3  |
| 6  | 4W    | 4W    | 4W    | 4W    | 4W    | 4W   |
| 7  | 3W    | 2W    | 2-3W  | 1W    | 1W    | 1NW  |
| 8  | 0-1   | 4W    | 2NW   | 2NW   | 1-2NW | 0-1  |
| 9  | 0     | 0-1   | 0-1   | 0-1   | 0     | 0-1  |
| 10 | 3-4W  | 4W    | 3-4W  | 1     | 1W    | 3-4  |
| 11 | 1-2NW | 4N    | 4NW   | 3-4NW | 2-3NW | 2-3W |
| 12 | 1-2NW | 3-4NW | 4NW   | 4NW   | 3-4NW | 4NW  |
| 13 | 4W    | 4W    | 4W    | 4W    | 4W    | 4W   |
| 14 | 4W    | 4W    | 4W    | 4W    | 4W    | 4W   |
| 15 | 4     | 3W    | 2W    | 1     | 0-1   | 0-1  |
| 16 | 0     | 0     | 0-10  | 10    | 0-1   | 0    |
| 17 | 0     | 0-1   | 1W    | 1W    | 0-1   | 0-1W |
| 18 | 3W    | 3-4W  | 2-3SW | 3-4S  | 1-2   | 3W   |
| 19 | 4W    | 3-4W  | 4W    | 4W    | 4W    | 2-3W |
| 20 | 4W    | 4NW   | 4W    | 4W    | 4W    | 4W   |
| 21 | 0-1   | 2W    | 1-20  | 20    | 1W    | 0    |
| 22 | 0-1SW | 0-1S  | 1-2SW | 1-2W  | 3     | 4    |
| 23 | 4W    | 4W    | 4W    | 4W    | 4W    | 4    |
| 24 | 2W    | 3W    | 3W    | 4W    | 4SW   | 4    |
| 25 | 4W    | 4W    | 4W    | 4W    | 4W    | 4W   |
| 26 | 3-4W  | 4W    | 2-3W  | 2-3W  | 2-3W  | 3-4W |
| 27 | 4     | 4W    | 4     | 4W    | 3W    | 4W   |
| 28 | 4SW   | 3SW   | 3S    | 2-3SW | 2-3W  | 4SW  |
| 29 | 3-4W  | 3W    | 3-4W  | 3-4W  | 3-4W  | 4W   |
| 30 | 4W    | 4W    | 4W    | 4W    | 4NW   | 4W   |
| 31 | 4W    | 4W    | 4W    | 4W    | 4W    | 3-4W |

**Bewölkung und Wetkenzug:**

Morgens.

Abends.

| T. | 8h    | 10h   | 12h   | 2h    | 4h    | 6h    |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1  | 4W    | 4W    | 4W    | 4W    | 4W    | 4W    |
| 2  | 1-2SW | 2W    | 3W    | 3-4W  | 3W    | 1     |
| 3  | 4W    | 4W    | 4W    | 4W    | 4W    | 4W    |
| 4  | 4NW   | 4W    | 4W    | 4W    | 4W    | 4W    |
| 5  | 4W    | 4W    | 4W    | 4W    | 1-2W  | 3W    |
| 6  | 3SW   | 1     | 2SW   | 3-4   | 4     | 1-2   |
| 7  | 4     | 4W    | 4NW   | 4W    | 4W    | 4W    |
| 8  | 3-4W  | 4W    | 4     | 3-4SW | 2-3SW | 1-2W  |
| 9  | 3     | 2     | 2     | 3     | 1     | 1-2   |
| 10 | 4W    | 4NW   | 4     | 4     | 4     | 4     |
| 11 | 4W    | 4SW   | 4W    | 3W    | 3SW   | 3W    |
| 12 | 4W    | 3SW   | 3-4SW | 4     | 4     | 4W    |
| 13 | 4W    | 2W    | 3W    | 2W    | 1-2   | 0-1   |
| 14 | 4W    | 4     | 4     | 4W    | 4     | 4     |
| 15 | 1-2W  | 1W    | 1-2W  | 3W    | 2     | 2-3SW |
| 16 | 0     | 0     | 0     | 1-2W  | 2W    | 3-4SW |
| 17 | 1     | 1     | 1-20  | 3-40  | 4NW   | 3-4NW |
| 18 | 1     | 3-4SW | 4     | 4     | 3     | 4     |
| 19 | 4W    | 4W    | 3SW   | 2W    | 0-1W  | 1W    |
| 20 | 4W    | 1-2W  | 1-2W  | 1W    | 2-3W  | 2-3W  |
| 21 | 4W    | 4W    | 4     | 4     | 4W    | 4NW   |
| 22 | 2-3NW | 3SW   | 3-4W  | 3-4SW | 2SW   | 3-4W  |
| 23 | 1W    | 4W    | 3-4W  | 1-2W  | 2-3W  | 3-4W  |
| 24 | 2-3SW | 3-4SW | 3-4W  | 4W    | 4SW   | 3-4W  |
| 25 | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     |
| 26 | 0-1W  | 0     | 0     | 0     | 0     | 1W    |
| 27 | 0     | 0     | 0     | 0-1W  | 1W    | 4SW   |
| 28 | 4W    | 4W    | 4W    | 3-4W  | 2W    | 2W    |
| 29 | 4W    | 4W    | 4W    | 3W    | 2-3W  | 3-4W  |
| 30 | 4W    | 3-4W  | 1W    | 2W    | 0-1W  | 0     |
| 31 | 1     | 1     | 1SO   | 2     | 1     | 3-4SW |



**Bewölkung und Wellenzug.**

Morgens.

Abends.

| T. | 8h   | 10h  | 12h   | 2h   | 4h    | 6h    |
|----|------|------|-------|------|-------|-------|
| 1  | 2-3W | 3-4W | 4N    | 4    | 4     | 4     |
| 2  | 4NW  | 4W   | 3-4SW | 4W   | 4W    | 4W    |
| 3  | 3-40 | 3-40 | 40    | 3-40 | 40    | 4SO   |
| 4  | 40   | 40   | 40    | 4    | 4N    | 4N    |
| 5  | 4W   | 4    | 4     | 4W   | 4W    | 4W    |
| 6  | 4W   | 4W   | 4     | 4    | 4     | 4     |
| 7  | 40   | 3-40 | 40    | 40   | 40    | 40    |
| 8  | 4W   | 4W   | 4W    | 4W   | 4W    | 4W    |
| 9  | 4W   | 4W   | 4W    | 4NW  | 4N    | 4N    |
| 10 | 4    | 4    | 40    | 40   | 40    | 4     |
| 11 | 4NO  | 4NO  | 40    | 4NO  | 4     | 4N    |
| 12 | 40   | 30   | 30    | 30   | 20    | 0     |
| 13 | 4    | 4    | 4W    | 2-3W | 1-2W  | 0     |
| 14 | 0    | 0-1  | 3W    | 2-3W | 1-2W  | 1-2W  |
| 15 | 2SW  | 1-2  | 2     | 4    | 4SW   | 4SW   |
| 16 | 4NW  | 4W   | 4NW   | 4NW  | 4W    | 3NW   |
| 17 | 1    | 0    | 0     | 0-1W | 4W    | 4     |
| 18 | 4    | 4    | 4     | 4SW  | 4     | 4     |
| 19 | 4    | 4    | 4S    | 4    | 4     | 2-3S  |
| 20 | 4    | 4W   | 4W    | 4W   | 4W    | 4W    |
| 21 | 4W   | 4W   | 4W    | 4W   | 3-4NW | 4W    |
| 22 | 1    | 0-1  | 0-1SW | 0-1S | 0-1   | 0-1   |
| 23 | 0    | 0    | 0     | 0    | 0     | 0     |
| 24 | 0    | 0    | 0     | 0    | 0     | 0     |
| 25 | 1-2W | 1    | 3SW   | 4    | 40    | 4     |
| 26 | 4SW  | 4SW  | 4SW   | 4S   | 4W    | 4W    |
| 27 | 0    | 0    | 0     | 0-1  | 0-1   | 1W    |
| 28 | 3SW  | 1    | 0     | 0    | 2-3SW | 3-4SW |
| 29 | 4    | 4    | 4W    | 2-30 | 1-20  | 1     |
| 30 | 3W   | 3W   | 4W    | 3W   | 3W    | 4     |

**Bewölkung und Windrichtung.**

Morgens.

Abends.

| T. | 8h   | 10h   | 12h   | 2h   | 4h   | 6h   |
|----|------|-------|-------|------|------|------|
| 1  | 4    | 4     | 4NO   | 4    | 4    | 4    |
| 2  | 4W   | 4W    | 4W    | 4W   | 4W   | 4W   |
| 3  | 4W   | 4W    | 3W    | 3W   | 2-3W | 2W   |
| 4  | 4W   | 4W    | 3-4W  | 3-4W | 3-4W | 3-4W |
| 5  | 0    | 0     | 1     | 1    | 0    | 0    |
| 6  | 4W   | 4     | 4W    | 4W   | 3-4W | 4NW  |
| 7  | 4O   | 4O    | 1O    | 1    | 2-3  | 1    |
| 8  | 1    | 2-3W  | 2W    | 3-4W | 4W   | 4W   |
| 9  | 4W   | 4W    | 4W    | 4W   | 3-4W | 4W   |
| 10 | 4W   | 3W    | 4W    | 3-4W | 2W   | 1    |
| 11 | 4W   | 4W    | 4W    | 4W   | 4W   | 4W   |
| 12 | 4W   | 4W    | 4     | 4W   | 4W   | 4W   |
| 13 | 2-3W | 3-4SW | 3-4SW | 2SW  | 3SW  | 3SW  |
| 14 | 4W   | 4     | 4     | 4    | 4SW  | 4    |
| 15 | 4W   | 3-4W  | 3-4W  | 4W   | 3W   | 4W   |
| 16 | 4W   | 4     | 4     | 4    | 0-1  | 3W   |
| 17 | 1-2W | 0     | 0     | 1-2W | 3-4W | 4W   |
| 18 | 4W   | 2W    | 2SW   | 1SW  | 1SW  | 1-2  |
| 19 | 4    | 4W    | 4W    | 4W   | 4W   | 3    |
| 20 | 4W   | 4W    | 4W    | 4W   | 4W   | 4W   |
| 21 | 3W   | 4W    | 3NW   | 2NW  | 1    | 0-1  |
| 22 | 2W   | 3-4   | 3-4   | 3W   | 0-1  | 0    |
| 23 | 0    | 0     | 0     | 0    | 0    | 0    |
| 24 | 0-1  | 0     | 0     | 0    | 2-3  | 4    |
| 25 | 4    | 4     | 4     | 4    | 4    | 4    |
| 26 | 4    | 4     | 4     | 4    | 4    | 4    |
| 27 | 4    | 4     | 4     | 4    | 4    | 4    |
| 28 | 4    | 4     | 4     | 4    | 4    | 4    |
| 29 | 4    | 4     | 4     | 4    | 4    | 4    |
| 30 | 4O   | 2SO   | 0     | 0    | 0    | 0    |
| 31 | 4    | 4     | 1O    | 1    | 2    | 1    |

**Bewölkung und Wolkenzug.**

Morgens.

Abends.

| T. | 8h   | 10h | 12h  | 2h    | 4h    | 6h  |
|----|------|-----|------|-------|-------|-----|
| 1  | 4    | 4SO | 10   | 0     | 0-1   | 0   |
| 2  | 4    | 40  | 0-1  | 0     | 0     | 0   |
| 3  | 0    | 0   | 0    | 0     | 0     | 0   |
| 4  | 40   | 4   | 4    | 4     | 0-1   | 0   |
| 5  | 0-10 | 40  | 40   | 1-20  | 0-1   | 0   |
| 6  | 40   | 40  | 40   | 40    | 40    | 4   |
| 7  | 4    | 4   | 40   | 40    | 4     | 4   |
| 8  | 4    | 4   | 4    | 4     | 4W    | 4   |
| 9  | 4    | 4   | 4NW  | 4     | 4     | 4   |
| 10 | 3    | 4   | 4    | 0     | 3-40  | 0   |
| 11 | 4    | 4   | 4    | 4     | 4     | 4   |
| 12 | 4    | 4   | 4    | 4     | 4     | 4   |
| 13 | 2-3  | 3W  | 3-4W | 4W    | 4S    | 4   |
| 14 | 2-3  | 1-2 | 3    | 3-4   | 3-4   | 4   |
| 15 | 3W   | 2   | 0-1  | 0-1   | 0-1   | 0   |
| 16 | 4W   | 4W  | 4    | 4W    | 4     | 4   |
| 17 | 4    | 4   | 4    | 4     | 4     | 4SW |
| 18 | 4W   | 4   | 4W   | 4     | 4     | 4   |
| 19 | 4    | 4W  | 4W   | 4W    | 4W    | 4   |
| 20 | 4    | 4W  | 4    | 4N    | 4N    | 4   |
| 21 | 3-4W | 4W  | 4W   | 0     | 0     | 0   |
| 22 | 2-3  | 4   | 4    | 4     | 4     | 4   |
| 23 | 4    | 4   | 4    | 4     | 4     | 4   |
| 24 | 4    | 4   | 4    | 4     | 4W    | 4   |
| 25 | 4    | 4   | 4    | 4     | 4W    | 4   |
| 26 | 4    | 4   | 4    | 4     | 4     | 4   |
| 27 | 4    | 4   | 4    | 4W    | 4SW   | 4   |
| 28 | 4W   | 2SW | 1SW  | 1-2SW | 3-4SW | 4   |
| 29 | 1    | 2   | 2-3  | 1-2   | 1-2   | 2   |
| 30 | 1-2  | 2-3 | 3    | 3-4   | 3-4   | 4   |

**Bewölkung und Wolkenzug.**

Morgens.

Abends.

| T. | 8h    | 10h   | 12h  | 2h    | 4h   | 6h   |
|----|-------|-------|------|-------|------|------|
| 1  | 4W    | 4     | 4W   | 4W    | 4    | 4    |
| 2  | 40    | 40    | 40   | 40    | 40   | 4    |
| 3  | 4     | 4     | 40   | 4     | 4    | 4    |
| 4  | 4     | 4     | 40   | 4     | 4    | 4    |
| 5  | 3-4S  | 3-4   | 4    | 2SW   | 3-4  | 4    |
| 6  | 0-1   | 0-1   | 0    | 0     | 0    | 0    |
| 7  | 2-3   | 3-4   | 4    | 2-3   | 3-4  | 1-2  |
| 8  | 4W    | 4     | 2    | 3-4   | 1-2  | 2    |
| 9  | 2SW   | 3-4   | 4    | 4     | 4    | 4    |
| 10 | 4W    | 4W    | 4W   | 4W    | 4W   | 4    |
| 11 | 0-1NO | 0     | 0-1  | 0-10  | 0    | 0    |
| 12 | 4     | 2     | 4SW  | 4W    | 4    | 4    |
| 13 | 4     | 4     | 4    | 4     | 4    | 4    |
| 14 | 4     | 4     | 4    | 4     | 4NO  | 4    |
| 15 | 4     | 4     | 4    | 4     | 4    | 4    |
| 16 | 4W    | 4W    | 4SW  | 4W    | 4W   | 4    |
| 17 | 4     | 4     | 4    | 3-4NW | 4    | 4    |
| 18 | 4W    | 4W    | 4    | 4W    | 4W   | 3-4W |
| 19 | 0-1   | 0-1   | (2)  | 3     | 4    | 1-2  |
| 20 | 4     | 4     | 4    | 4     | 4    | 4W   |
| 21 | 3-4W  | 2-3W  | 1-2W | 2-3W  | 2-3W | 2W   |
| 22 | 2     | 1-2   | 0-1  | 3     | 4    | 4    |
| 23 | 4W    | 4     | 2    | 3-4   | 4    | 2-3  |
| 24 | 3-4   | 4     | 4    | 4     | 4    | 0-1W |
| 25 | 4     | 4     | 4    | 4     | 4    | 4    |
| 26 | 3-4W  | 0     | 0    | 1W    | 0-1  | 0-1  |
| 27 | 3-4   | 4W    | 4W   | 2-3W  | 3W   | 3W   |
| 28 | 0-1   | 1W    | 2-3W | 4     | 4    | 4    |
| 29 | 4     | 3-4NW | 2NW  | 4     | 4    | 4    |
| 30 | 3W    | 3-4   | 4    | 4     | 4    | 4    |
| 31 | 4W    | 4W    | 4W   | 4W    | 4W   | 4W   |

## Höhe des meteorischen Wassers im Jahre 1860.

|      |           |   |   |   |   |       |                |
|------|-----------|---|---|---|---|-------|----------------|
| 1860 | Januar    | . | . | . | . | 28,30 | Pariser Linien |
|      | Februar   | . | . | . | . | 18,50 |                |
|      | März      | . | . | . | . | 13,53 |                |
|      | April     | . | . | . | . | 12,90 |                |
|      | Mai       | . | . | . | . | 45,66 |                |
|      | Juni      | . | . | . | . | 71,25 |                |
|      | Juli      | . | . | . | . | 60,98 |                |
|      | August    | . | . | . | . | 47,39 |                |
|      | September | . | . | . | . | 49,92 |                |
|      | October   | . | . | . | . | 27,92 |                |
|      | November  | . | . | . | . | 11,21 |                |
|      | December  | . | . | . | . | 24,03 |                |

---

**V.**

**Meteorologische Beobachtungen**

angestellt

an der königl. Sternwarte bei München

während des

**Jahres 1861.**

---

| Temperatur. |       |       |       |       |       |       |         |       |       |       |       |       |
|-------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Morgens.    |       |       |       |       |       |       | Abends. |       |       |       |       |       |
| T.          | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   | 1h      | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    |
|             | °     | °     | °     | °     | °     | °     | °       | °     | °     | °     | °     | °     |
| 1           | -1,9  | -2,7  | -2,8  | -2,5  | -2,8  | -2,9  | -4,2    | -4,4  | -5,0  | -4,6  | -4,8  | -5,5  |
| 2           | -10,4 | -11,5 | -12,5 | -13,1 | -11,2 | -10,7 | -9,8    | -10,8 | -10,8 | -11,5 | -12,8 | -12,2 |
| 3           | -15,0 | -15,1 | -13,4 | -12,7 | -12,0 | -12,0 | -11,6   | -11,5 | -11,9 | -12,1 | -12,6 | -14,5 |
| 4           | -9,4  | -8,5  | -7,5  | -6,3  | -4,4  | -2,9  | -2,2    | -2,8  | -2,9  | -3,2  | -3,6  | -3,6  |
| 5           | -6,6  | -6,6  | -6,7  | -6,3  | -6,2  | -6,6  | -8,5    | -9,0  | -9,1  | -9,0  | -8,8  | -9,0  |
| 6           | -17,1 | -16,1 | -15,8 | -15,9 | -15,0 | -14,3 | -14,9   | -13,5 | -13,7 | -13,2 | -13,0 | -13,7 |
| 7           | -16,5 | -15,6 | -14,0 | -12,9 | -10,2 | -9,1  | -8,9    | -6,7  | -7,2  | -11,3 | -11,8 | -14,8 |
| 8           | -11,0 | -10,7 | -9,9  | -9,2  | 10,0  | -8,5  | -8,5    | -8,6  | -8,1  | -9,1  | -10,1 | -10,9 |
| 9           | -12,5 | -10,7 | -10,1 | -8,5  | -7,9  | -6,8  | -6,4    | -6,5  | -6,7  | -7,4  | -7,4  | -7,0  |
| 10          | -6,2  | -6,1  | -6,0  | -5,4  | -5,0  | -4,6  | -4,1    | -4,0  | -4,5  | -4,6  | -4,8  | -4,9  |
| 11          | -6,3  | -5,8  | -5,9  | -5,1  | -4,7  | -5,1  | -5,3    | -5,3  | -5,4  | -6,2  | -6,9  | -7,0  |
| 12          | -5,7  | -5,6  | -5,4  | -4,6  | -3,8  | -4,0  | -3,5    | -4,2  | -3,4  | -4,4  | -5,2  | -5,6  |
| 13          | -8,4  | -8,3  | -8,3  | -7,7  | -7,0  | -7,0  | -7,2    | -7,4  | -7,0  | -7,9  | -8,0  | -8,2  |
| 14          | -13,5 | -13,6 | -12,6 | -10,3 | -10,0 | -10,0 | -10,4   | -10,0 | -10,5 | -11,5 | -12,4 | -12,0 |
| 15          | -5,5  | -6,3  | -6,1  | -6,0  | -6,0  | -5,8  | -6,0    | -6,3  | -6,8  | -7,1  | -7,5  | -7,6  |
| 16          | -16,6 | -17,4 | -17,8 | -15,8 | -13,1 | -13,0 | -10,9   | -11,6 | -10,6 | -11,5 | -12,8 | -13,3 |
| 17          | -8,9  | -8,6  | -8,0  | -6,5  | -5,0  | -6,6  | -3,9    | -5,1  | -7,0  | -7,2  | -7,5  | -7,5  |
| 18          | -8,1  | -7,8  | -7,1  | -6,4  | -6,0  | -5,1  | -5,0    | -4,5  | -5,3  | -6,0  | -7,9  | -9,1  |
| 19          | -11,6 | -12,1 | -12,0 | -10,5 | -9,0  | -8,9  | -9,4    | -9,4  | -8,4  | -9,2  | -9,8  | -10,5 |
| 20          | -9,0  | -8,5  | -7,8  | -5,5  | -4,0  | -3,8  | -2,4    | -3,0  | -3,4  | -3,8  | -4,0  | -4,0  |
| 21          | -8,6  | -8,5  | -8,1  | -6,5  | -3,0  | -1,0  | -2,2    | -1,2  | -0,5  | -0,5  | -1,0  | -0,7  |
| 22          | 0,9   | 0,7   | 1,1   | 1,3   | 1,4   | 1,1   | 1,3     | 1,0   | 0,9   | 0,9   | 0,7   | 0,7   |
| 23          | 0,5   | 0,5   | 1,1   | 1,3   | 1,4   | 1,6   | 1,5     | 1,5   | 1,4   | 1,3   | 0,8   | 0,6   |
| 24          | 0,0   | 0,0   | 0,1   | 0,8   | 1,0   | 0,6   | 0,9     | 0,9   | 1,5   | 0,5   | -0,4  | -1,1  |
| 25          | -1,9  | -2,5  | -2,7  | -0,3  | 3,0   | 5,0   | 5,0     | 3,1   | 3,0   | 2,9   | 2,6   | 1,1   |
| 26          | 3,5   | 5,6   | 6,4   | 6,4   | 6,5   | 6,6   | 6,9     | 6,4   | 5,4   | 5,0   | 3,9   | 3,5   |
| 27          | 2,4   | 2,5   | 3,0   | 3,8   | 4,2   | 4,2   | 4,7     | 4,3   | 3,9   | 4,4   | 4,4   | 5,0   |
| 28          | 2,1   | 2,2   | 2,5   | 3,2   | 4,5   | 4,7   | 4,5     | 4,8   | 3,6   | 1,8   | 1,5   | 1,2   |
| 29          | 0,0   | 0,0   | 0,3   | 0,6   | 1,0   | 1,6   | 1,8     | 1,7   | 1,4   | 1,2   | 0,7   | 0,2   |
| 30          | -3,3  | -2,7  | -2,4  | -2,2  | -1,2  | -0,5  | -0,9    | -0,7  | -1,0  | -1,4  | -1,4  | -1,6  |
| 31          | -3,0  | -3,1  | -3,0  | -2,0  | -1,0  | 0,0   | 0,0     | -0,2  | -0,7  | -1,0  | -1,5  | -1,5  |

| Temperatur. |      |      |      |      |      |      |         |      |      |      |      |      |    |
|-------------|------|------|------|------|------|------|---------|------|------|------|------|------|----|
| Morgens.    |      |      |      |      |      |      | Abends. |      |      |      |      |      |    |
| T.          |      |      |      |      |      |      |         |      |      |      |      |      | 8h |
| 1           | -4,4 | -5,0 | -4,1 | -2,9 | -1,5 | -0,6 | 0,6     | 1,9  | 1,9  | 1,6  | 0,4  | -0,5 |    |
| 2           | 0,2  | 0,8  | 1,1  | 2,2  | 3,0  | 3,4  | 3,4     | 3,1  | 2,9  | 2,4  | 2,3  | 1,9  |    |
| 3           | -2,0 | -1,6 | -0,2 | 1,0  | 2,0  | 2,6  | 3,4     | 3,7  | 2,8  | 2,0  | 1,0  | -0,1 |    |
| 4           | -2,9 | -2,9 | -2,5 | -0,6 | 0,8  | 2,5  | 4,1     | 4,8  | 4,9  | 4,6  | 3,1  | 1,5  |    |
| 5           | -0,9 | -0,6 | 0,7  | 2,7  | 4,9  | 5,4  | 6,0     | 6,6  | 6,6  | 5,9  | 4,6  | 3,1  |    |
| 6           | -2,8 | -2,1 | -0,6 | 1,3  | 3,5  | 4,8  | 5,4     | 5,9  | 5,9  | 5,0  | 3,5  | 2,1  |    |
| 7           | -1,4 | -1,2 | -0,2 | 2,3  | 3,6  | 4,0  | 4,5     | 5,1  | 5,2  | 4,4  | 2,5  | 1,5  |    |
| 8           | -1,6 | -1,6 | 0,9  | 2,0  | 3,0  | 3,7  | 3,6     | 3,8  | 2,7  | 1,8  | 0,2  | -1,5 |    |
| 9           | -2,9 | -2,7 | -2,1 | -1,3 | -0,1 | -0,1 | 0,2     | 2,1  | 2,7  | 2,9  | 1,4  | 0,9  |    |
| 10          | 2,1  | 2,3  | 2,3  | 2,4  | 2,4  | 2,4  | 2,1     | 2,7  | 2,0  | 1,6  | 1,1  | 0,6  |    |
| 11          | -3,1 | -3,1 | -2,7 | -1,7 | -1,8 | -2,0 | -1,9    | -1,7 | -2,4 | -2,6 | -2,9 | -3,2 |    |
| 12          | -3,6 | -3,2 | -3,4 | -3,0 | -2,0 | -1,8 | -1,9    | -1,6 | -1,5 | -1,6 | -2,4 | -3,9 |    |
| 13          | -4,4 | -3,0 | -1,4 | 0,2  | 1,9  | 2,6  | 4,2     | 4,7  | 5,1  | 4,1  | 2,8  | 2,1  |    |
| 14          | 2,5  | 2,9  | 3,0  | 3,5  | 3,6  | 4,2  | 4,2     | 4,6  | 4,6  | 3,8  | 2,6  | 1,3  |    |
| 15          | -2,5 | -2,1 | -0,9 | 0,4  | 1,9  | 3,0  | 3,3     | 3,5  | 3,1  | 2,3  | 1,4  | 0,9  |    |
| 16          | -0,2 | 0,1  | 0,4  | 1,0  | 2,6  | 3,4  | 4,6     | 4,3  | 4,5  | 4,7  | 4,0  | 3,0  |    |
| 17          | 1,3  | 1,7  | 2,4  | 4,5  | 5,4  | 5,0  | 5,6     | 5,4  | 5,1  | 4,6  | 2,9  | 2,6  |    |
| 18          | -1,6 | -1,5 | -1,0 | -0,7 | -0,1 | 0,6  | 0,9     | 1,4  | 1,0  | 0,6  | 0,0  | 0,0  |    |
| 19          | -0,9 | -0,7 | -0,6 | -0,1 | 0,9  | 1,1  | 2,4     | 3,6  | 4,9  | 3,9  | 3,0  | 1,5  |    |
| 20          | -2,0 | -1,5 | -0,4 | 0,5  | 1,3  | 3,4  | 4,6     | 5,4  | 5,5  | 4,2  | 2,6  | 1,6  |    |
| 21          | 0,0  | 1,4  | 3,5  | 5,9  | 7,7  | 10,9 | 11,0    | 10,9 | 11,0 | 9,7  | 8,0  | 5,0  |    |
| 22          | 1,6  | 2,5  | 4,1  | 6,0  | 6,6  | 8,5  | 8,3     | 9,5  | 9,6  | 8,6  | 7,0  | 5,2  |    |
| 23          | 0,4  | 1,6  | 4,2  | 6,0  | 7,2  | 9,4  | 10,0    | 9,6  | 8,8  | 7,8  | 6,7  | 5,9  |    |
| 24          | 2,5  | 3,7  | 4,9  | 5,5  | 6,2  | 6,5  | 7,3     | 5,5  | 5,3  | 5,0  | 4,6  | 4,4  |    |
| 25          | 3,0  | 3,2  | 3,3  | 4,2  | 4,1  | 4,5  | 4,9     | 5,4  | 5,5  | 5,5  | 5,0  | 3,9  |    |
| 26          | 0,3  | 0,6  | 1,1  | 3,7  | 4,9  | 7,0  | 9,8     | 9,4  | 10,0 | 9,5  | 8,9  | 6,4  |    |
| 27          | 3,5  | 3,6  | 4,4  | 4,6  | 5,0  | 5,2  | 5,4     | 5,5  | 5,5  | 5,5  | 4,8  | 4,4  |    |
| 28          | 3,0  | 3,6  | 4,3  | 5,6  | 6,0  | 7,2  | 8,2     | 8,0  | 7,0  | 6,5  | 6,0  | 5,5  |    |



| Temperatur. |      |      |      |      |      |      |         |      |      |      |      |      |
|-------------|------|------|------|------|------|------|---------|------|------|------|------|------|
| Morgens.    |      |      |      |      |      |      | Abends. |      |      |      |      |      |
| T.          | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  | 1h      | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   |
| 1           | 2,1  | 2,6  | 3,2  | 3,9  | 3,6  | 4,1  | 4,4     | 5,3  | 4,9  | 4,9  | 4,9  | 2,7  |
| 2           | 1,1  | 1,5  | 2,5  | 3,5  | 3,9  | 4,7  | 4,9     | 3,8  | 4,4  | 3,9  | 2,7  | 1,6  |
| 3           | 1,5  | 2,3  | 3,5  | 5,5  | 5,9  | 7,2  | 7,7     | 7,2  | 7,0  | 6,8  | 6,2  | 5,9  |
| 4           | 3,1  | 2,1  | 2,5  | 3,7  | 4,7  | 6,0  | 4,5     | 4,6  | 3,1  | 0,8  | 1,6  | 1,2  |
| 5           | -0,7 | 0,1  | 0,9  | 1,0  | 1,6  | 1,9  | 1,4     | 1,4  | 1,6  | 1,1  | 0,3  | 0,3  |
| 6           | -0,7 | 0,7  | 1,6  | 1,7  | 2,5  | 2,8  | 3,2     | 3,6  | 4,4  | 4,4  | 3,7  | 2,5  |
| 7           | 3,5  | 1,3  | 2,3  | 3,5  | 4,1  | 5,0  | 1,7     | 3,9  | 3,9  | 3,4  | 0,8  | 1,1  |
| 8           | 0,9  | 1,4  | 2,9  | 3,5  | 3,5  | 3,9  | 3,9     | 3,9  | 3,1  | 2,7  | 2,5  | 2,6  |
| 9           | 4,7  | 5,4  | 2,6  | 2,8  | 4,6  | 5,3  | 5,0     | 5,5  | 5,1  | 5,3  | 4,5  | 3,5  |
| 10          | 0,9  | 1,6  | 2,6  | 4,1  | 6,0  | 7,0  | 7,0     | 6,9  | 7,0  | 7,1  | 7,1  | 7,0  |
| 11          | 5,9  | 6,5  | 7,5  | 8,0  | 8,5  | 9,2  | 9,1     | 8,5  | 8,7  | 6,0  | 5,0  | 4,8  |
| 12          | -0,1 | 0,0  | 1,0  | 2,0  | 1,5  | 1,9  | -1,4    | 0,7  | 2,0  | 1,9  | 0,9  | 0,5  |
| 13          | -0,7 | 0,5  | 2,2  | 3,4  | 3,6  | 4,1  | 2,7     | 4,4  | 3,2  | 2,4  | 0,5  | -0,2 |
| 14          | -4,5 | -3,2 | -2,4 | 0,5  | 0,6  | 1,4  | 1,5     | 0,6  | 0,4  | 0,0  | -1,0 | -1,6 |
| 15          | -2,1 | -0,6 | 0,4  | 1,3  | 2,8  | 2,5  | 1,1     | 1,1  | 1,4  | 1,3  | 1,0  | 0,0  |
| 16          | 0,6  | 1,3  | 1,7  | 3,4  | 3,5  | 4,0  | 5,7     | 5,1  | 5,3  | 5,2  | 4,4  | 3,2  |
| 17          | 0,3  | 1,6  | 3,9  | 5,7  | 6,2  | 4,5  | 4,7     | 4,4  | 2,8  | 3,4  | 2,9  | 1,7  |
| 18          | -0,4 | 1,0  | 1,5  | 2,0  | 1,4  | 2,7  | 3,0     | 2,8  | 3,6  | 3,1  | 0,6  | 0,4  |
| 19          | -1,5 | -0,1 | 2,4  | 2,9  | 2,2  | 2,4  | 3,5     | 2,5  | 3,0  | 5,0  | 4,5  | 3,5  |
| 20          | 2,1  | 3,0  | 3,3  | 4,0  | 3,9  | 4,9  | 2,4     | 4,3  | 4,3  | 4,3  | 3,8  | 3,3  |
| 21          | 1,4  | 2,1  | 3,1  | 3,5  | 4,3  | 5,0  | 7,5     | 8,3  | 7,1  | 2,6  | 3,1  | 2,5  |
| 22          | 0,6  | 0,5  | 1,4  | 1,5  | 2,0  | 3,1  | 2,6     | 1,8  | 1,5  | 2,5  | 2,2  | 1,5  |
| 23          | 1,4  | 2,2  | 3,7  | 4,4  | 5,2  | 6,9  | 6,9     | 7,4  | 6,6  | 6,6  | 6,0  | 5,2  |
| 24          | -0,3 | 1,3  | 4,0  | 6,0  | 7,8  | 7,9  | 10,0    | 10,5 | 11,0 | 10,7 | 9,6  | 7,5  |
| 25          | 0,3  | 3,1  | 6,3  | 8,3  | 9,5  | 10,7 | 12,5    | 13,2 | 12,5 | 11,8 | 11,3 | 9,5  |
| 26          | 2,4  | 3,4  | 5,2  | 7,2  | 7,5  | 9,0  | 10,4    | 11,6 | 11,5 | 11,1 | 9,8  | 8,0  |
| 27          | 4,9  | 6,5  | 8,0  | 9,5  | 10,0 | 10,8 | 11,6    | 12,0 | 12,3 | 12,0 | 10,8 | 10,0 |
| 28          | 3,0  | 5,3  | 8,1  | 9,3  | 11,3 | 11,9 | 12,1    | 12,3 | 12,7 | 12,6 | 11,9 | 11,0 |
| 29          | 4,7  | 7,0  | 9,0  | 10,7 | 12,4 | 12,6 | 13,3    | 12,9 | 10,9 | 7,9  | 8,4  | 8,4  |
| 30          | 3,4  | 6,4  | 8,5  | 9,5  | 10,9 | 12,5 | 12,8    | 12,7 | 13,4 | 13,6 | 12,9 | 11,4 |
| 31          | 5,9  | 6,1  | 6,7  | 7,9  | 9,7  | 10,0 | 9,3     | 10,0 | 9,8  | 9,3  | 9,3  | 8,0  |

April 1951.

229

|    |      |     |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|----|------|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 1  | 3,0  | 4,1 | 4,8  | 5,6  | 7,3  | 8,6  | 8,6  | 8,1  | 8,4  | 8,2  | 6,4  | 5,3  |
| 2  | 1,5  | 5,0 | 7,5  | 8,5  | 8,8  | 9,0  | 9,8  | 10,2 | 10,5 | 10,5 | 9,9  | 8,6  |
| 3  | 1,5  | 4,7 | 8,4  | 9,7  | 10,8 | 12,6 | 11,4 | 11,1 | 9,9  | 9,1  | 8,4  | 8,8  |
| 4  | 3,2  | 6,6 | 9,4  | 10,4 | 12,5 | 12,8 | 12,8 | 13,4 | 12,6 | 12,5 | 11,7 | 10,5 |
| 5  | 7,0  | 8,1 | 10,9 | 12,1 | 13,2 | 11,8 | 11,5 | 11,0 | 9,7  | 8,8  | 8,6  | 8,0  |
| 6  | 5,5  | 6,1 | 6,2  | 6,6  | 6,1  | 8,1  | 8,7  | 8,6  | 8,9  | 8,6  | 8,3  | 7,5  |
| 7  | 3,2  | 3,6 | 4,4  | 4,3  | 5,2  | 6,3  | 6,2  | 6,5  | 6,9  | 6,9  | 6,0  | 4,6  |
| 8  | 3,5  | 4,2 | 4,5  | 4,9  | 5,6  | 6,1  | 6,0  | 5,7  | 5,8  | 5,3  | 4,4  | 4,2  |
| 9  | 1,0  | 1,7 | 3,5  | 3,6  | 3,7  | 3,9  | 3,2  | 2,2  | 3,5  | 3,0  | 2,5  | 2,3  |
| 10 | 0,6  | 2,1 | 2,6  | 3,3  | 4,0  | 4,9  | 5,5  | 6,3  | 6,3  | 6,0  | 5,7  | 5,6  |
| 11 | 1,1  | 3,5 | 3,6  | 6,4  | 7,0  | 8,1  | 9,0  | 9,6  | 9,8  | 9,7  | 9,4  | 8,0  |
| 12 | 0,6  | 3,0 | 5,3  | 7,4  | 9,0  | 9,2  | 9,9  | 10,0 | 10,1 | 10,5 | 9,1  | 7,9  |
| 13 | 1,1  | 4,4 | 6,7  | 8,1  | 9,3  | 9,9  | 10,5 | 10,4 | 10,1 | 10,5 | 9,9  | 8,9  |
| 14 | 1,6  | 4,3 | 6,0  | 7,7  | 9,1  | 10,1 | 11,0 | 11,1 | 10,4 | 10,0 | 9,4  | 9,0  |
| 15 | 5,0  | 6,3 | 8,5  | 8,9  | 8,7  | 8,1  | 8,9  | 9,0  | 8,9  | 8,9  | 8,1  | 7,0  |
| 16 | 0,7  | 3,3 | 5,0  | 7,1  | 8,1  | 8,8  | 9,6  | 10,0 | 10,0 | 10,0 | 9,9  | 8,8  |
| 17 | 4,0  | 7,7 | 9,2  | 10,1 | 11,0 | 11,5 | 11,9 | 12,3 | 12,6 | 12,7 | 12,5 | 11,8 |
| 18 | 6,0  | 8,0 | 8,9  | 10,3 | 11,4 | 11,9 | 12,1 | 12,6 | 12,6 | 12,5 | 12,3 | 11,2 |
| 19 | 3,8  | 7,2 | 7,9  | 8,5  | 9,5  | 9,8  | 10,0 | 10,0 | 10,0 | 9,5  | 8,3  | 6,9  |
| 20 | -0,5 | 1,4 | 2,0  | 3,3  | 3,0  | 4,5  | 4,3  | 4,0  | 4,4  | 4,1  | 3,6  | 3,0  |
| 21 | -0,8 | 2,8 | 4,9  | 6,4  | 7,8  | 8,5  | 9,4  | 10,0 | 10,9 | 11,6 | 11,4 | 10,4 |
| 22 | 3,5  | 4,0 | 7,1  | 7,1  | 6,8  | 8,4  | 9,6  | 9,2  | 7,9  | 7,6  | 6,6  | 5,5  |
| 23 | 2,0  | 2,1 | 2,5  | 3,2  | 3,5  | 5,7  | 8,1  | 4,5  | 4,2  | 4,6  | 5,0  | 4,5  |
| 24 | 2,3  | 4,1 | 4,6  | 4,9  | 5,0  | 5,8  | 5,7  | 6,7  | 6,2  | 7,5  | 6,5  | 5,5  |
| 25 | 4,5  | 5,8 | 6,9  | 7,0  | 6,6  | 8,1  | 8,1  | 8,6  | 8,6  | 8,5  | 8,3  | 8,4  |
| 26 | 7,2  | 8,3 | 8,6  | 8,4  | 9,3  | 9,2  | 10,3 | 10,6 | 11,4 | 10,5 | 10,4 | 9,9  |
| 27 | 3,4  | 4,0 | 3,9  | 4,8  | 5,4  | 5,8  | 8,1  | 7,4  | 7,2  | 7,1  | 6,2  | 5,0  |
| 28 | 0,0  | 0,0 | 0,3  | 3,5  | 3,7  | 5,5  | 6,9  | 6,2  | 5,3  | 3,7  | 3,1  | 3,0  |
| 29 | 0,3  | 0,6 | 2,6  | 3,5  | 1,8  | 4,4  | 3,5  | 3,8  | 3,3  | 0,3  | 2,2  | 2,2  |
| 30 | 0,5  | 1,8 | 2,7  | 4,1  | 4,4  | 6,4  | 6,0  | 6,1  | 5,6  | 6,5  | 5,4  | 4,8  |

| Temperatur. |      |      |      |      |      |      |         |      |      |      |      |      |
|-------------|------|------|------|------|------|------|---------|------|------|------|------|------|
| Morgens.    |      |      |      |      |      |      | Abends. |      |      |      |      |      |
| T.          | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  | 1h      | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   |
| 1           | 2,0  | 4,4  | 7,3  | 7,4  | 7,5  | 8,2  | 8,9     | 9,6  | 9,0  | 7,8  | 7,8  | 7,0  |
| 2           | 5,5  | 6,0  | 6,7  | 7,0  | 5,0  | 7,4  | 6,8     | 7,0  | 5,6  | 6,8  | 6,9  | 6,0  |
| 3           | 1,2  | 1,6  | 2,1  | 2,7  | 3,3  | 5,6  | 5,1     | 4,8  | 6,1  | 4,9  | 5,1  | 4,1  |
| 4           | 1,4  | 2,2  | 1,8  | 2,8  | 2,7  | 2,7  | 3,3     | 2,9  | 3,4  | 3,9  | 3,4  | 3,4  |
| 5           | 1,1  | 2,1  | 3,8  | 6,1  | 4,8  | 5,8  | 6,0     | 6,0  | 6,8  | 5,1  | 4,7  | 4,3  |
| 6           | 1,3  | 1,0  | 1,0  | 0,6  | 0,8  | 1,0  | 1,8     | 2,7  | 3,0  | 3,0  | 3,0  | 2,8  |
| 7           | 2,7  | 4,5  | 5,1  | 4,2  | 4,9  | 4,2  | 4,6     | 5,3  | 6,4  | 6,0  | 5,7  | 5,2  |
| 8           | 4,1  | 5,2  | 5,4  | 6,2  | 6,5  | 7,3  | 6,6     | 7,5  | 8,3  | 7,0  | 6,7  | 6,4  |
| 9           | 5,4  | 8,3  | 9,7  | 9,9  | 10,6 | 11,5 | 12,1    | 12,5 | 13,1 | 12,2 | 11,8 | 11,2 |
| 10          | 9,9  | 12,2 | 14,6 | 15,9 | 16,1 | 16,3 | 16,5    | 17,0 | 17,0 | 17,5 | 16,9 | 15,1 |
| 11          | 12,2 | 15,3 | 16,6 | 17,1 | 18,1 | 18,7 | 19,3    | 19,7 | 19,5 | 18,8 | 18,8 | 16,7 |
| 12          | 13,3 | 15,6 | 16,5 | 17,4 | 17,9 | 18,5 | 19,6    | 20,3 | 20,1 | 20,4 | 18,6 | 16,5 |
| 13          | 13,6 | 16,5 | 17,4 | 18,1 | 18,1 | 18,5 | 18,6    | 19,5 | 19,5 | 19,7 | 18,6 | 17,4 |
| 14          | 12,2 | 12,9 | 12,6 | 12,6 | 13,5 | 13,3 | 12,6    | 13,4 | 14,2 | 12,9 | 12,0 | 10,1 |
| 15          | 7,3  | 7,2  | 7,1  | 7,2  | 7,4  | 7,3  | 7,7     | 7,7  | 7,6  | 8,0  | 8,0  | 7,8  |
| 16          | 8,3  | 10,4 | 10,5 | 10,5 | 10,6 | 12,2 | 12,0    | 12,6 | 12,3 | 12,7 | 12,3 | 12,4 |
| 17          | 7,5  | 8,6  | 9,5  | 9,7  | 10,3 | 11,4 | 11,1    | 10,2 | 8,5  | 8,1  | 6,5  | 6,0  |
| 18          | 3,8  | 3,8  | 3,6  | 5,5  | 6,5  | 6,7  | 5,2     | 7,2  | 6,4  | 6,8  | 6,3  | 5,9  |
| 19          | 6,2  | 7,0  | 7,5  | 8,0  | 7,5  | 8,0  | 8,5     | 9,7  | 6,7  | 6,3  | 7,1  | 6,5  |
| 20          | 6,3  | 7,1  | 8,0  | 7,8  | 8,0  | 7,6  | 10,1    | 9,1  | 9,2  | 9,0  | 8,8  | 8,3  |
| 21          | 7,6  | 8,0  | 8,0  | 8,1  | 8,0  | 8,5  | 9,6     | 10,4 | 9,6  | 9,3  | 8,6  | 8,5  |
| 22          | 9,1  | 8,7  | 8,5  | 9,0  | 8,7  | 9,1  | 9,0     | 8,6  | 9,0  | 9,0  | 9,6  | 9,1  |
| 23          | 9,0  | 10,5 | 11,2 | 10,8 | 10,7 | 11,3 | 12,2    | 12,4 | 12,7 | 12,8 | 12,5 | 12,0 |
| 24          | 9,9  | 12,2 | 13,5 | 14,0 | 15,0 | 15,3 | 15,9    | 16,4 | 16,8 | 16,4 | 16,3 | 13,2 |
| 25          | 10,2 | 11,8 | 12,4 | 13,4 | 13,6 | 14,0 | 14,0    | 14,8 | 14,7 | 14,8 | 14,6 | 14,0 |
| 26          | 12,4 | 14,9 | 16,5 | 16,5 | 16,5 | 16,9 | 17,4    | 17,5 | 17,2 | 17,5 | 17,4 | 16,6 |
| 27          | 13,6 | 15,7 | 16,9 | 18,1 | 18,1 | 18,5 | 18,7    | 18,7 | 18,5 | 18,5 | 18,3 | 17,6 |
| 28          | 13,5 | 15,5 | 17,0 | 19,3 | 19,6 | 19,5 | 19,8    | 20,5 | 20,6 | 19,9 | 18,7 | 17,6 |
| 29          | 13,0 | 13,9 | 15,0 | 16,0 | 17,0 | 17,5 | 17,9    | 18,6 | 19,1 | 18,7 | 14,5 | 14,3 |
| 30          | 14,1 | 15,5 | 16,0 | 16,6 | 18,2 | 19,1 | 16,6    | 18,2 | 17,7 | 17,7 | 16,8 | 16,4 |
| 31          | 14,5 | 16,4 | 17,5 | 16,1 | 14,6 | 15,5 | 16,2    | 17,7 | 16,0 | 15,8 | 17,1 | 16,1 |

Jan 1964.

1964

| Temperature. |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |         |    |
|--------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|---------|----|
| Morgens.     |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      | Abends. |    |
| T.           |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |         | 82 |
|              | a    | o    | o    | o    | o    | o    | o    | o    | o    | o    | o    | o       | o  |
| 1            | 15,2 | 15,5 | 16,7 | 17,0 | 17,5 | 18,2 | 18,0 | 17,2 | 17,5 | 14,5 | 12,5 | 12,5    |    |
| 2            | 11,6 | 11,8 | 12,1 | 12,5 | 13,0 | 12,0 | 14,0 | 11,0 | 10,8 | 10,5 | 10,5 | 10,0    |    |
| 3            | 9,4  | 11,5 | 11,5 | 13,0 | 13,1 | 12,7 | 13,5 | 13,0 | 14,1 | 13,5 | 13,5 | 13,0    |    |
| 4            | 12,1 | 13,6 | 14,6 | 14,6 | 15,3 | 16,0 | 15,2 | 15,9 | 15,3 | 15,4 | 15,0 | 14,6    |    |
| 5            | 12,4 | 13,6 | 14,9 | 15,3 | 15,8 | 15,5 | 16,4 | 17,2 | 16,6 | 16,6 | 15,2 | 12,5    |    |
| 6            | 9,5  | 9,6  | 9,7  | 10,5 | 10,0 | 11,1 | 10,4 | 11,0 | 10,9 | 10,9 | 11,0 | 10,5    |    |
| 7            | 10,0 | 10,7 | 10,7 | 12,4 | 13,4 | 14,3 | 15,1 | 16,7 | 16,3 | 15,7 | 15,6 | 15,3    |    |
| 8            | 13,4 | 15,5 | 16,3 | 16,6 | 17,2 | 17,5 | 17,6 | 17,8 | 17,8 | 17,7 | 17,5 | 15,6    |    |
| 9            | 15,8 | 17,0 | 16,8 | 17,8 | 17,4 | 17,6 | 18,4 | 18,8 | 18,3 | 17,4 | 18,2 | 16,6    |    |
| 10           | 10,9 | 10,7 | 10,5 | 10,5 | 10,0 | 10,9 | 10,4 | 10,0 | 10,5 | 12,6 | 12,3 | 11,1    |    |
| 11           | 11,1 | 11,9 | 14,0 | 12,3 | 13,3 | 13,9 | 13,7 | 12,8 | 15,8 | 15,4 | 15,7 | 18,6    |    |
| 12           | 11,4 | 11,5 | 13,6 | 14,8 | 15,0 | 14,1 | 14,4 | 12,2 | 13,0 | 13,9 | 14,6 | 14,5    |    |
| 13           | 11,1 | 11,6 | 14,1 | 15,1 | 15,9 | 15,5 | 16,5 | 17,0 | 17,4 | 17,4 | 17,5 | 15,8    |    |
| 14           | 13,9 | 15,3 | 16,0 | 17,0 | 17,8 | 18,1 | 18,5 | 18,8 | 19,6 | 15,1 | 13,7 | 18,5    |    |
| 15           | 13,2 | 14,4 | 15,8 | 16,7 | 16,6 | 17,1 | 17,5 | 17,8 | 16,1 | 16,2 | 17,7 | 17,1    |    |
| 16           | 18,0 | 17,8 | 17,8 | 18,2 | 19,5 | 19,2 | 19,5 | 19,6 | 20,1 | 16,8 | 16,5 | 14,8    |    |
| 17           | 14,5 | 15,2 | 16,8 | 17,2 | 17,0 | 18,5 | 16,4 | 19,3 | 19,7 | 13,4 | 14,3 | 14,0    |    |
| 18           | 15,8 | 17,3 | 18,1 | 18,7 | 18,9 | 19,2 | 20,0 | 19,7 | 19,7 | 19,8 | 19,6 | 19,2    |    |
| 19           | 17,3 | 18,5 | 19,8 | 20,5 | 20,8 | 20,8 | 20,8 | 21,4 | 21,5 | 21,4 | 21,2 | 20,6    |    |
| 20           | 18,5 | 20,4 | 21,0 | 21,8 | 22,1 | 22,5 | 22,6 | 22,5 | 22,5 | 22,7 | 22,5 | 21,4    |    |
| 21           | 19,7 | 21,6 | 22,7 | 22,6 | 23,1 | 23,4 | 24,0 | 23,8 | 23,8 | 23,6 | 23,4 | 22,6    |    |
| 22           | 20,1 | 21,5 | 22,4 | 22,6 | 23,4 | 23,4 | 24,2 | 24,7 | 24,6 | 24,5 | 25,1 | 23,7    |    |
| 23           | 20,8 | 20,3 | 21,4 | 21,7 | 22,7 | 22,7 | 22,5 | 22,4 | 17,4 | 14,8 | 17,1 | 17,4    |    |
| 24           | 12,3 | 12,7 | 13,1 | 13,8 | 14,3 | 15,1 | 14,5 | 16,1 | 17,6 | 16,5 | 17,5 | 16,4    |    |
| 25           | 16,5 | 16,0 | 16,6 | 17,6 | 17,9 | 18,9 | 18,5 | 19,0 | 19,4 | 19,1 | 18,5 | 18,6    |    |
| 26           | 16,5 | 16,6 | 19,1 | 19,3 | 19,7 | 19,8 | 19,9 | 20,1 | 19,8 | 17,6 | 16,7 | 14,6    |    |
| 27           | 11,3 | 11,5 | 10,5 | 11,3 | 11,0 | 10,7 | 11,4 | 12,0 | 13,1 | 13,0 | 12,6 | 12,7    |    |
| 28           | 10,3 | 10,5 | 10,5 | 10,7 | 11,0 | 11,1 | 11,2 | 12,9 | 10,6 | 11,1 | 12,0 | 12,0    |    |
| 29           | 10,8 | 12,6 | 13,7 | 14,6 | 14,0 | 13,6 | 15,6 | 15,5 | 15,8 | 14,5 | 14,0 | 13,6    |    |
| 30           | 10,6 | 11,4 | 12,7 | 13,4 | 14,1 | 10,2 | 11,7 | 14,2 | 13,8 | 11,7 | 12,3 | 11,2    |    |

| Temperatur |      |      |      |      |      |      |         |      |      |      |      |      |
|------------|------|------|------|------|------|------|---------|------|------|------|------|------|
| Morgens.   |      |      |      |      |      |      | Abends. |      |      |      |      |      |
| T.         | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  | 1h      | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   |
| 1          | 9,6  | 9,8  | 9,9  | 9,8  | 9,1  | 9,3  | 9,1     | 9,5  | 9,6  | 9,6  | 9,1  | 8,8  |
| 2          | 11,5 | 13,2 | 12,5 | 13,6 | 12,4 | 12,6 | 14,6    | 15,0 | 15,1 | 15,2 | 14,9 | 13,6 |
| 3          | 12,1 | 11,7 | 11,2 | 13,1 | 13,5 | 14,2 | 13,2    | 13,5 | 14,0 | 14,0 | 13,5 | 12,7 |
| 4          | 12,8 | 12,0 | 12,6 | 13,9 | 15,6 | 14,2 | 15,5    | 15,1 | 14,6 | 15,0 | 15,1 | 14,6 |
| 5          | 11,9 | 16,4 | 18,1 | 18,5 | 17,1 | 17,6 | 18,1    | 19,1 | 19,4 | 19,4 | 18,8 | 17,3 |
| 6          | 11,6 | 12,1 | 12,2 | 12,1 | 12,0 | 11,6 | 12,8    | 12,1 | 12,4 | 13,9 | 13,4 | 12,5 |
| 7          | 13,2 | 13,3 | 14,8 | 15,4 | 14,5 | 16,1 | 16,9    | 16,6 | 17,0 | 17,3 | 14,1 | 12,5 |
| 8          | 12,0 | 13,5 | 13,8 | 15,3 | 14,9 | 15,7 | 16,1    | 16,4 | 16,6 | 16,8 | 16,6 | 16,0 |
| 9          | 12,5 | 12,5 | 13,6 | 13,2 | 12,7 | 12,5 | 11,4    | 11,5 | 11,7 | 12,9 | 13,0 | 13,0 |
| 10         | 10,2 | 11,3 | 11,8 | 13,4 | 14,5 | 14,8 | 14,5    | 15,2 | 14,8 | 12,5 | 13,5 | 12,4 |
| 11         | 10,4 | 14,2 | 15,1 | 15,9 | 17,0 | 16,2 | 17,0    | 16,9 | 16,5 | 17,0 | 16,9 | 16,7 |
| 12         | 12,5 | 15,6 | 16,6 | 17,0 | 18,0 | 18,7 | 18,9    | 19,0 | 19,0 | 19,0 | 18,4 | 17,8 |
| 13         | 16,0 | 17,0 | 18,6 | 18,9 | 19,0 | 19,5 | 19,9    | 20,4 | 20,5 | 20,1 | 20,1 | 19,2 |
| 14         | 13,4 | 14,8 | 17,1 | 18,5 | 17,4 | 17,7 | 17,0    | 18,2 | 18,0 | 17,6 | 17,8 | 17,0 |
| 15         | 14,6 | 15,7 | 17,8 | 19,1 | 19,8 | 20,3 | 20,8    | 20,9 | 20,8 | 20,9 | 20,2 | 18,7 |
| 16         | 15,0 | 14,6 | 13,6 | 14,2 | 12,6 | 12,4 | 13,4    | 13,6 | 14,6 | 15,4 | 15,2 | 14,6 |
| 17         | 15,2 | 16,0 | 15,5 | 15,5 | 16,8 | 17,2 | 10,8    | 10,1 | 11,8 | 13,3 | 13,8 | 13,2 |
| 18         | 13,9 | 16,2 | 16,0 | 16,9 | 18,2 | 18,6 | 18,1    | 18,3 | 18,0 | 17,8 | 18,1 | 17,3 |
| 19         | 16,6 | 17,1 | 17,5 | 18,2 | 17,7 | 18,4 | 18,5    | 18,6 | 18,8 | 18,6 | 18,5 | 17,9 |
| 20         | 15,7 | 17,7 | 19,1 | 19,7 | 20,4 | 20,5 | 20,6    | 21,2 | 20,8 | 20,6 | 20,3 | 18,9 |
| 21         | 14,9 | 15,4 | 16,9 | 18,3 | 19,3 | 19,2 | 19,8    | 19,5 | 18,9 | 19,6 | 19,6 | 18,6 |
| 22         | 14,7 | 16,3 | 19,2 | 18,7 | 20,3 | 19,6 | 20,1    | 20,5 | 20,4 | 20,4 | 20,1 | 19,8 |
| 23         | 16,1 | 18,3 | 19,5 | 20,2 | 20,4 | 21,0 | 22,2    | 22,0 | 22,1 | 22,5 | 21,5 | 20,5 |
| 24         | 14,8 | 15,9 | 16,0 | 17,0 | 17,0 | 17,0 | 17,9    | 18,0 | 17,0 | 17,1 | 17,0 | 16,4 |
| 25         | 15,4 | 17,6 | 17,9 | 17,9 | 19,6 | 20,6 | 19,3    | 19,7 | 19,8 | 19,6 | 19,5 | 19,3 |
| 26         | 16,4 | 18,8 | 20,8 | 21,6 | 22,6 | 22,5 | 22,6    | 22,3 | 21,2 | 19,0 | 18,2 | 13,7 |
| 27         | 15,5 | 15,4 | 16,3 | 17,7 | 18,3 | 18,1 | 18,6    | 19,0 | 19,1 | 19,1 | 18,4 | 17,6 |
| 28         | 14,7 | 17,8 | 18,8 | 19,6 | 10,4 | 10,1 | 10,1    | 10,5 | 11,1 | 11,5 | 13,3 | 12,5 |
| 29         | 12,2 | 12,6 | 15,2 | 13,8 | 15,2 | 16,3 | 16,0    | 15,8 | 16,1 | 16,2 | 15,8 | 15,3 |
| 30         | 12,8 | 15,8 | 17,6 | 18,2 | 18,8 | 19,5 | 20,1    | 20,5 | 20,6 | 20,5 | 20,2 | 19,5 |
| 31         | 15,5 | 16,5 | 19,6 | 21,0 | 21,5 | 21,3 | 21,4    | 21,4 | 21,6 | 21,5 | 21,0 | 19,6 |

**Temperatur.****Morgens.****Abends.**

| T. | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  | 1h   | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   |
|----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
|    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    |
| 1  | 13,9 | 14,9 | 15,5 | 16,9 | 17,3 | 18,1 | 18,3 | 19,1 | 19,5 | 19,6 | 19,1 | 18,6 |
| 2  | 16,3 | 18,5 | 19,6 | 20,6 | 20,9 | 22,2 | 22,0 | 22,3 | 22,5 | 22,6 | 21,6 | 15,1 |
| 3  | 15,3 | 19,7 | 20,7 | 20,4 | 21,0 | 20,5 | 18,0 | 13,0 | 9,6  | 9,9  | 10,2 | 10,2 |
| 4  | 11,9 | 14,2 | 15,1 | 16,5 | 17,4 | 16,9 | 17,8 | 17,5 | 17,1 | 17,2 | 17,0 | 16,8 |
| 5  | 12,3 | 14,7 | 16,8 | 18,1 | 18,7 | 19,3 | 20,2 | 20,6 | 20,8 | 21,0 | 20,8 | 20,0 |
| 6  | 16,4 | 19,4 | 20,2 | 21,0 | 21,5 | 21,7 | 22,0 | 22,4 | 22,5 | 22,4 | 21,9 | 21,3 |
| 7  | 16,1 | 19,0 | 20,5 | 20,8 | 21,3 | 21,9 | 22,2 | 22,2 | 22,6 | 20,5 | 17,5 | 14,1 |
| 8  | 14,1 | 15,2 | 18,1 | 20,0 | 21,5 | 20,6 | 21,4 | 21,0 | 21,0 | 20,4 | 20,3 | 19,4 |
| 9  | 15,3 | 17,3 | 16,7 | 18,4 | 18,4 | 19,5 | 19,3 | 19,2 | 19,6 | 19,1 | 17,3 | 17,6 |
| 10 | 16,0 | 16,3 | 16,4 | 15,5 | 14,7 | 15,9 | 17,5 | 18,7 | 18,5 | 18,4 | 18,0 | 17,2 |
| 11 | 14,5 | 16,7 | 17,6 | 17,7 | 18,8 | 18,4 | 18,8 | 19,1 | 19,6 | 19,6 | 19,4 | 18,9 |
| 12 | 13,9 | 17,7 | 19,9 | 21,0 | 21,7 | 22,0 | 22,3 | 23,0 | 23,5 | 23,4 | 22,7 | 21,6 |
| 13 | 17,5 | 21,0 | 23,0 | 23,5 | 23,9 | 24,4 | 24,7 | 25,4 | 25,0 | 24,1 | 23,0 | 22,1 |
| 14 | 17,0 | 17,9 | 18,5 | 19,2 | 20,0 | 20,0 | 20,8 | 21,1 | 21,5 | 21,8 | 21,0 | 20,3 |
| 15 | 16,9 | 19,7 | 20,4 | 21,0 | 21,8 | 22,1 | 22,8 | 23,5 | 24,0 | 22,6 | 21,8 | 21,8 |
| 16 | 15,9 | 19,6 | 21,1 | 22,0 | 23,1 | 23,1 | 23,6 | 23,6 | 23,8 | 23,8 | 23,5 | 22,1 |
| 17 | 18,9 | 21,8 | 22,4 | 23,0 | 23,5 | 23,0 | 21,5 | 20,4 | 20,1 | 19,1 | 16,6 | 14,1 |
| 18 | 14,4 | 14,4 | 16,3 | 16,7 | 17,4 | 17,6 | 18,0 | 18,6 | 18,9 | 19,0 | 18,5 | 17,5 |
| 19 | 11,9 | 14,2 | 16,0 | 17,5 | 18,5 | 18,9 | 19,5 | 20,2 | 20,5 | 20,5 | 20,3 | 19,5 |
| 20 | 15,3 | 15,4 | 16,7 | 15,0 | 15,3 | 14,3 | 13,2 | 12,5 | 11,6 | 10,7 | 10,7 | 9,3  |
| 21 | 11,3 | 12,6 | 12,8 | 13,6 | 14,9 | 16,3 | 17,3 | 15,5 | 17,1 | 16,2 | 14,3 | 14,2 |
| 22 | 10,0 | 11,8 | 13,7 | 14,6 | 15,8 | 15,2 | 15,5 | 15,5 | 16,2 | 15,4 | 15,0 | 14,0 |
| 23 | 9,8  | 12,8 | 14,6 | 16,3 | 16,5 | 16,2 | 17,2 | 17,3 | 17,8 | 17,6 | 17,4 | 16,6 |
| 24 | 12,4 | 13,6 | 14,6 | 15,4 | 14,5 | 14,8 | 13,3 | 14,6 | 11,8 | 13,9 | 13,4 | 12,7 |
| 25 | 9,9  | 9,5  | 11,1 | 10,5 | 12,4 | 12,0 | 10,6 | 11,4 | 12,3 | 12,3 | 12,2 | 11,3 |
| 26 | 8,9  | 9,1  | 9,3  | 9,6  | 10,5 | 10,7 | 9,8  | 10,5 | 10,9 | 10,5 | 10,0 | 10,1 |
| 27 | 9,8  | 10,7 | 11,9 | 12,5 | 14,2 | 14,6 | 14,2 | 14,6 | 14,5 | 14,2 | 14,4 | 13,1 |
| 28 | 10,5 | 12,8 | 14,1 | 15,0 | 15,4 | 15,8 | 16,5 | 16,3 | 16,5 | 16,5 | 16,3 | 15,2 |
| 29 | 11,0 | 14,5 | 17,0 | 18,2 | 19,3 | 20,2 | 21,0 | 21,6 | 22,0 | 21,6 | 21,0 | 19,7 |
| 30 | 13,0 | 16,1 | 17,1 | 17,6 | 18,9 | 19,7 | 20,7 | 21,0 | 20,5 | 19,6 | 17,8 | 16,1 |
| 31 | 12,8 | 13,0 | 13,7 | 14,5 | 15,5 | 16,6 | 16,0 | 16,8 | 16,8 | 16,6 | 16,3 | 13,4 |

## Temperatur.

Morgens.

Abends.

| T. | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  | 1h   | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   |
|----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 1  | 10,1 | 12,4 | 14,1 | 14,5 | 15,4 | 16,1 | 16,4 | 16,6 | 17,2 | 17,2 | 16,8 | 15,5 |
| 2  | 9,8  | 13,5 | 16,2 | 17,2 | 18,1 | 18,7 | 19,2 | 19,8 | 20,0 | 19,9 | 19,1 | 17,9 |
| 3  | 13,6 | 16,8 | 18,2 | 19,6 | 21,2 | 20,9 | 21,1 | 22,1 | 21,9 | 21,7 | 20,6 | 18,9 |
| 4  | 14,8 | 16,8 | 18,4 | 18,4 | 18,7 | 19,0 | 19,4 | 19,8 | 20,0 | 19,5 | 18,8 | 17,7 |
| 5  | 14,5 | 14,8 | 14,0 | 16,5 | 16,5 | 16,5 | 16,6 | 14,4 | 14,0 | 14,2 | 14,8 | 13,5 |
| 6  | 12,1 | 14,9 | 16,1 | 17,0 | 17,7 | 18,4 | 19,0 | 19,4 | 19,8 | 19,6 | 18,9 | 17,5 |
| 7  | 15,5 | 16,6 | 16,1 | 14,2 | 14,3 | 13,5 | 15,0 | 15,1 | 15,3 | 15,1 | 14,2 | 13,5 |
| 8  | 10,4 | 11,2 | 12,0 | 12,5 | 13,0 | 13,3 | 13,0 | 13,0 | 13,5 | 12,5 | 11,8 | 11,2 |
| 9  | 7,1  | 10,6 | 12,1 | 13,5 | 13,9 | 14,5 | 15,0 | 15,5 | 16,1 | 15,3 | 14,4 | 12,8 |
| 10 | 8,9  | 11,1 | 13,1 | 14,9 | 13,4 | 13,3 | 13,2 | 12,9 | 12,0 | 11,8 | 12,1 | 11,2 |
| 11 | 8,5  | 9,4  | 9,4  | 9,4  | 9,5  | 9,5  | 9,5  | 10,1 | 10,2 | 9,5  | 9,4  | 9,3  |
| 12 | 8,4  | 10,2 | 11,2 | 12,2 | 11,6 | 12,5 | 12,9 | 13,6 | 13,4 | 13,3 | 12,5 | 11,2 |
| 13 | 5,8  | 8,9  | 10,2 | 11,3 | 12,1 | 12,6 | 13,3 | 13,3 | 13,6 | 13,3 | 12,9 | 11,2 |
| 14 | 6,4  | 10,0 | 12,6 | 14,0 | 15,1 | 16,0 | 16,2 | 16,1 | 14,5 | 13,8 | 13,2 | 12,5 |
| 15 | 8,4  | 8,1  | 8,7  | 8,6  | 8,5  | 8,9  | 9,7  | 9,0  | 8,7  | 8,9  | 9,4  | 8,8  |
| 16 | 6,9  | 8,1  | 9,5  | 10,8 | 11,1 | 11,9 | 12,1 | 12,0 | 12,3 | 11,6 | 10,8 | 9,3  |
| 17 | 7,1  | 7,6  | 8,2  | 8,1  | 8,7  | 9,0  | 9,0  | 10,2 | 9,6  | 9,9  | 7,8  | 7,2  |
| 18 | 7,0  | 8,0  | 8,3  | 9,4  | 9,7  | 10,0 | 10,1 | 9,9  | 10,2 | 8,3  | 8,5  | 8,2  |
| 19 | 5,1  | 8,3  | 10,0 | 9,9  | 12,1 | 12,7 | 12,2 | 11,6 | 13,3 | 12,1 | 11,0 | 9,9  |
| 20 | 4,8  | 7,3  | 9,6  | 11,2 | 12,3 | 12,6 | 13,6 | 13,7 | 14,2 | 13,8 | 12,5 | 11,0 |
| 21 | 6,5  | 10,6 | 12,6 | 14,1 | 14,7 | 15,0 | 15,5 | 15,7 | 15,2 | 14,5 | 13,5 | 12,5 |
| 22 | 9,5  | 10,0 | 10,6 | 12,4 | 11,6 | 12,0 | 11,6 | 11,6 | 11,9 | 12,3 | 11,4 | 10,7 |
| 23 | 11,5 | 12,3 | 12,5 | 13,2 | 14,4 | 15,0 | 15,0 | 15,7 | 15,0 | 14,1 | 13,5 | 12,7 |
| 24 | 11,4 | 12,0 | 13,4 | 16,9 | 17,0 | 18,9 | 17,6 | 16,9 | 16,1 | 15,0 | 12,5 | 11,5 |
| 25 | 9,4  | 10,0 | 11,0 | 11,6 | 11,8 | 12,3 | 12,7 | 12,2 | 11,3 | 10,8 | 10,5 | 10,1 |
| 26 | 8,2  | 8,3  | 8,4  | 9,0  | 8,8  | 8,5  | 9,0  | 9,4  | 9,0  | 8,5  | 8,2  | 8,1  |
| 27 | 7,3  | 7,7  | 7,9  | 8,2  | 8,1  | 8,3  | 8,3  | 8,2  | 8,1  | 8,3  | 8,3  | 8,1  |
| 28 | 8,3  | 8,5  | 8,9  | 9,6  | 10,8 | 11,9 | 11,6 | 11,6 | 11,4 | 10,9 | 10,4 | 10,1 |
| 29 | 9,9  | 10,4 | 11,8 | 13,1 | 12,6 | 13,6 | 13,8 | 14,0 | 14,0 | 13,6 | 12,6 | 10,8 |
| 30 | 7,2  | 8,5  | 9,5  | 10,5 | 11,4 | 11,3 | 12,4 | 13,1 | 13,6 | 13,8 | 12,6 | 11,1 |

| Temperatur. |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |         |
|-------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|---------|
| Morgens.    |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      | Abends. |
| T.          |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      | Th      |
| 1           | 8,6  | 7,7  | 8,4  | 9,0  | 9,8  | 10,0 | 10,8 | 12,2 | 12,0 | 12,2 | 11,8 | 9,7     |
| 2           | 6,8  | 8,6  | 12,1 | 12,4 | 14,5 | 15,5 | 17,1 | 16,6 | 15,8 | 14,4 | 13,2 | 12,5    |
| 3           | 8,5  | 11,5 | 12,9 | 14,0 | 14,9 | 15,1 | 14,8 | 14,8 | 14,8 | 14,1 | 13,5 | 12,0    |
| 4           | 9,4  | 9,7  | 10,6 | 12,5 | 13,3 | 14,6 | 14,5 | 14,6 | 14,1 | 13,5 | 12,1 | 10,4    |
| 5           | 7,6  | 8,3  | 8,8  | 9,5  | 10,2 | 11,4 | 12,5 | 12,2 | 12,5 | 12,5 | 11,4 | 10,0    |
| 6           | 8,3  | 10,1 | 12,8 | 14,5 | 15,5 | 16,0 | 16,7 | 16,4 | 16,4 | 16,4 | 14,7 | 13,0    |
| 7           | 7,9  | 10,2 | 12,1 | 14,3 | 14,5 | 14,8 | 15,8 | 15,8 | 16,0 | 15,5 | 13,8 | 12,6    |
| 8           | 7,7  | 9,5  | 10,8 | 12,4 | 13,7 | 14,5 | 14,8 | 14,6 | 15,3 | 14,6 | 13,2 | 11,7    |
| 9           | 7,2  | 9,9  | 11,6 | 13,5 | 15,9 | 16,5 | 16,7 | 17,4 | 15,6 | 15,3 | 14,1 | 12,3    |
| 10          | 7,4  | 9,0  | 11,0 | 13,5 | 14,4 | 15,0 | 15,8 | 16,2 | 16,3 | 16,7 | 13,8 | 11,9    |
| 11          | 6,3  | 8,6  | 11,4 | 13,6 | 15,0 | 16,0 | 17,1 | 17,6 | 17,6 | 16,1 | 14,6 | 12,6    |
| 12          | 11,2 | 11,2 | 11,0 | 11,9 | 10,4 | 11,2 | 12,1 | 12,1 | 12,4 | 12,3 | 11,3 | 10,5    |
| 13          | 5,0  | 7,9  | 8,4  | 10,5 | 12,1 | 12,6 | 13,0 | 13,1 | 12,8 | 12,4 | 10,8 | 8,6     |
| 14          | 3,4  | 4,8  | 6,5  | 8,4  | 8,2  | 11,0 | 10,3 | 11,8 | 11,4 | 11,1 | 10,1 | 8,3     |
| 15          | 7,6  | 8,0  | 8,3  | 10,0 | 9,7  | 10,8 | 12,7 | 14,4 | 14,6 | 13,8 | 11,5 | 9,1     |
| 16          | 3,1  | 5,1  | 8,1  | 10,2 | 11,4 | 12,4 | 12,9 | 12,6 | 12,6 | 12,1 | 10,5 | 9,0     |
| 17          | 3,2  | 3,5  | 5,9  | 7,6  | 8,4  | 10,6 | 11,1 | 11,7 | 11,5 | 10,9 | 9,1  | 7,5     |
| 18          | 1,3  | 3,5  | 5,5  | 7,5  | 9,0  | 9,3  | 10,0 | 10,0 | 10,9 | 9,4  | 7,4  | 5,9     |
| 19          | -0,2 | 1,6  | 3,9  | 4,7  | 5,6  | 5,9  | 7,4  | 7,4  | 7,9  | 7,0  | 5,6  | 4,3     |
| 20          | 3,6  | 4,3  | 5,8  | 6,6  | 7,5  | 8,5  | 9,0  | 8,7  | 8,1  | 8,8  | 7,5  | 7,0     |
| 21          | 3,4  | 5,1  | 8,0  | 10,8 | 12,5 | 13,6 | 14,1 | 14,3 | 13,7 | 13,6 | 10,0 | 8,3     |
| 22          | 0,1  | 2,2  | 4,8  | 6,7  | 9,0  | 11,1 | 11,6 | 12,0 | 12,0 | 11,1 | 8,2  | 6,0     |
| 23          | 3,2  | 4,4  | 7,0  | 9,1  | 10,1 | 10,7 | 11,2 | 11,7 | 11,4 | 9,9  | 8,3  | 7,2     |
| 24          | 4,6  | 3,6  | 4,5  | 5,6  | 6,5  | 8,6  | 8,0  | 8,7  | 5,5  | 5,8  | 5,1  | 4,5     |
| 25          | 1,5  | 2,2  | 3,0  | 3,0  | 3,5  | 4,0  | 5,9  | 5,2  | 5,6  | 5,6  | 3,6  | 2,6     |
| 26          | 0,7  | 1,8  | 2,0  | 2,5  | 2,5  | 2,5  | 2,5  | 2,0  | 2,9  | 2,7  | 1,1  | 1,1     |
| 27          | 1,1  | 2,0  | 2,7  | 3,4  | 3,5  | 3,8  | 3,6  | 4,0  | 4,3  | 3,5  | 3,5  | 3,5     |
| 28          | 2,1  | 2,4  | 2,4  | 2,2  | 3,3  | 4,0  | 4,4  | 4,6  | 3,9  | 3,2  | 2,1  | 2,6     |
| 29          | 2,6  | 3,1  | 3,9  | 4,6  | 5,4  | 5,8  | 7,3  | 7,3  | 7,6  | 6,5  | 5,9  | 4,5     |
| 30          | 2,5  | 2,6  | 4,4  | 5,8  | 5,7  | 6,0  | 6,0  | 8,5  | 5,5  | 5,1  | 5,0  | 4,6     |
| 31          | 3,9  | 4,1  | 4,5  | 4,7  | 4,6  | 4,7  | 4,8  | 4,9  | 4,8  | 4,2  | 4,1  | 3,7     |



## Temperatur.

Morgens.

Abends.

| T. | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  | 1h   | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   |
|----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 1  | 2,9  | 3,2  | 4,1  | 4,4  | 4,9  | 5,5  | 6,1  | 5,8  | 5,3  | 5,3  | 4,6  | 4,5  |
| 2  | 3,4  | 3,6  | 3,9  | 3,7  | 3,6  | 3,1  | 2,6  | 3,0  | 2,6  | 2,3  | 1,8  | 1,8  |
| 3  | 1,1  | 0,9  | 2,9  | 4,2  | 4,6  | 5,5  | 5,4  | 5,5  | 5,3  | 4,5  | 2,6  | 1,6  |
| 4  | -0,1 | 0,6  | 2,0  | 3,5  | 3,5  | 4,5  | 4,5  | 4,0  | 3,5  | 3,1  | 2,9  | 2,8  |
| 5  | 0,3  | 0,4  | 2,1  | 3,7  | 4,6  | 5,9  | 6,2  | 6,1  | 5,8  | 4,3  | 3,0  | 2,3  |
| 6  | -0,4 | 1,6  | 3,0  | 5,4  | 7,5  | 8,9  | 9,5  | 9,4  | 9,5  | 7,7  | 7,2  | 6,3  |
| 7  | 4,0  | 5,6  | 6,9  | 8,2  | 7,6  | 7,7  | 8,5  | 8,1  | 7,0  | 6,0  | 5,0  | 4,5  |
| 8  | 4,9  | 5,3  | 7,1  | 8,4  | 10,0 | 10,4 | 10,4 | 11,4 | 10,6 | 9,6  | 8,6  | 7,8  |
| 9  | 2,4  | 3,9  | 5,7  | 7,1  | 7,0  | 7,3  | 6,5  | 6,1  | 6,3  | 6,3  | 3,3  | 2,4  |
| 10 | 0,0  | 0,4  | 2,0  | 4,1  | 5,0  | 5,8  | 6,0  | 6,5  | 6,1  | 4,5  | 3,4  | 2,3  |
| 11 | 3,9  | 3,0  | 4,9  | 7,4  | 7,2  | 8,6  | 8,8  | 8,0  | 7,6  | 6,8  | 4,7  | 5,0  |
| 12 | 2,4  | 3,3  | 3,9  | 4,8  | 5,6  | 5,1  | 5,7  | 5,6  | 5,2  | 5,1  | 4,6  | 4,5  |
| 13 | 8,4  | 9,3  | 10,1 | 11,0 | 11,6 | 12,1 | 12,3 | 12,4 | 11,6 | 10,4 | 9,0  | 7,4  |
| 14 | 6,7  | 8,0  | 8,7  | 7,4  | 7,8  | 7,5  | 7,5  | 7,5  | 6,9  | 6,0  | 5,5  | 5,5  |
| 15 | 3,3  | 3,8  | 4,4  | 5,8  | 4,8  | 4,7  | 4,8  | 5,0  | 4,6  | 4,7  | 3,8  | 3,2  |
| 16 | 2,5  | 2,5  | 3,0  | 4,4  | 5,5  | 5,6  | 6,2  | 5,8  | 5,8  | 4,0  | 2,9  | 2,2  |
| 17 | 1,9  | 2,1  | 2,0  | 1,9  | 1,3  | 1,9  | 2,0  | 1,9  | 1,8  | 1,3  | 0,7  | 0,3  |
| 18 | -3,0 | -2,4 | -2,1 | -1,0 | -0,2 | 0,3  | 0,5  | 0,4  | 0,1  | -0,2 | -0,6 | -0,5 |
| 19 | -6,4 | -6,2 | -5,3 | -3,7 | -3,2 | -2,3 | -1,9 | -1,3 | -1,2 | -1,8 | -3,0 | -3,5 |
| 20 | -5,7 | -5,0 | -2,4 | -0,9 | 0,9  | 2,5  | 2,8  | 3,2  | 3,4  | 2,3  | 1,1  | -0,5 |
| 21 | -4,8 | -4,1 | -2,0 | 0,8  | 2,3  | 5,2  | 5,2  | 7,0  | 6,4  | 5,0  | 3,1  | 2,0  |
| 22 | 1,7  | 2,7  | 5,0  | 7,2  | 9,0  | 11,1 | 10,8 | 11,1 | 9,5  | 8,1  | 7,9  | 8,1  |
| 23 | 8,8  | 8,9  | 9,6  | 9,5  | 9,4  | 9,6  | 9,4  | 8,5  | 7,8  | 7,5  | 7,3  | 6,0  |
| 24 | 1,0  | 1,4  | 2,3  | 3,2  | 2,9  | 3,4  | 3,1  | 3,4  | 3,4  | 2,6  | 1,8  | 1,5  |
| 25 | 0,0  | 0,2  | 1,0  | 2,0  | 2,5  | 2,1  | 2,4  | 2,4  | 1,9  | 0,6  | -0,5 | -1,0 |
| 26 | -4,4 | -3,4 | -1,1 | 0,2  | 2,4  | 3,1  | 3,3  | 3,7  | 3,9  | 4,6  | 4,0  | 3,5  |
| 27 | 4,8  | 5,4  | 5,4  | 6,4  | 6,6  | 7,1  | 8,0  | 7,6  | 7,5  | 7,1  | 6,5  | 6,4  |
| 28 | 6,2  | 7,4  | 7,3  | 7,7  | 8,0  | 7,0  | 7,0  | 7,0  | 6,6  | 6,4  | 6,1  | 6,0  |
| 29 | 1,0  | 0,6  | 0,5  | 2,2  | 2,9  | 4,0  | 4,9  | 5,1  | 5,0  | 3,9  | 2,5  | 1,6  |
| 30 | 1,6  | 1,2  | 2,4  | 3,5  | 5,2  | 6,2  | 6,3  | 6,6  | 6,2  | 5,4  | 4,4  | 3,1  |

## Temperatur.

Morgens.

Abends.

| T. | 7h    | 8h    | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  | 1h   | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   |
|----|-------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 1  | 3,7   | 4,5   | 5,1  | 6,6  | 7,0  | 8,0  | 7,2  | 6,6  | 6,4  | 6,4  | 5,6  | 5,8  |
| 2  | 1,6   | 2,4   | 1,2  | 2,5  | 2,5  | 2,9  | 3,0  | 3,0  | 2,4  | 1,4  | 0,7  | 0,1  |
| 3  | -3,1  | -3,0  | -2,4 | -0,8 | 0,4  | 0,5  | 0,7  | 0,5  | 0,0  | -1,0 | -1,5 | -2,0 |
| 4  | -3,2  | -2,9  | -2,2 | -1,6 | -1,8 | -1,8 | -1,9 | -2,0 | -2,3 | -2,7 | -2,8 | -2,6 |
| 5  | -7,7  | -7,6  | -6,8 | -5,5 | -4,4 | -3,5 | -2,9 | -2,9 | -3,5 | -3,4 | -3,5 | -3,5 |
| 6  | -4,8  | -4,6  | -4,5 | -3,5 | -3,0 | -2,2 | -2,0 | -1,5 | -2,5 | -2,5 | -2,3 | -2,0 |
| 7  | -5,0  | -5,3  | -5,3 | -4,1 | -2,8 | -2,0 | -1,7 | -1,2 | 0,3  | 0,8  | 1,6  | 2,1  |
| 8  | 4,4   | 4,2   | 4,3  | 4,5  | 5,1  | 6,0  | 6,4  | 6,6  | 6,7  | 6,9  | 6,1  | 6,1  |
| 9  | 1,1   | 0,9   | 1,8  | 2,8  | 4,4  | 6,1  | 6,0  | 5,6  | 3,1  | 2,0  | 1,1  | 0,4  |
| 10 | -1,9  | -1,7  | -1,1 | -0,5 | -0,2 | 0,0  | 0,5  | 0,5  | 0,0  | -0,1 | -0,1 | -0,5 |
| 11 | -2,0  | -1,8  | -1,3 | -0,7 | 0,3  | 0,4  | 1,3  | 1,3  | 0,4  | -0,2 | -0,7 | -1,3 |
| 12 | -2,6  | -2,1  | -1,5 | -0,6 | 0,7  | 2,3  | 3,4  | 3,9  | 3,8  | 2,6  | 1,2  | 0,2  |
| 13 | -2,6  | -2,5  | -1,0 | 0,0  | 1,5  | 1,2  | 0,4  | 0,0  | -0,4 | -0,9 | -1,0 | -1,2 |
| 14 | -3,8  | -3,8  | -2,5 | -1,0 | 0,1  | 1,5  | 3,2  | 4,3  | 4,0  | 2,6  | 1,5  | 0,6  |
| 15 | 5,0   | 5,4   | 6,2  | 7,0  | 7,4  | 7,5  | 7,5  | 7,3  | 6,9  | 6,3  | 6,2  | 5,5  |
| 16 | 1,3   | 1,6   | 1,7  | 2,2  | 2,4  | 2,5  | 2,6  | 2,6  | 2,0  | 1,7  | 1,8  | 2,0  |
| 17 | 1,5   | 1,5   | 1,5  | 1,8  | 2,0  | 2,0  | 1,5  | 1,6  | 1,9  | 2,0  | 2,0  | 2,0  |
| 18 | 3,3   | 3,0   | 3,3  | 3,4  | 3,5  | 3,6  | 3,6  | 3,6  | 3,8  | 2,8  | 2,6  | 2,2  |
| 19 | 0,2   | 0,1   | 0,4  | 0,7  | 0,7  | 1,4  | 2,0  | 0,9  | 0,5  | 0,4  | 0,2  | 0,0  |
| 20 | -2,0  | -2,0  | -2,0 | -1,6 | -1,9 | -1,5 | -1,0 | -1,0 | -2,0 | -2,1 | -3,2 | -3,0 |
| 21 | -7,2  | -7,2  | -6,5 | -5,4 | -4,4 | -3,7 | -3,1 | -2,6 | -2,8 | -3,7 | -4,8 | -5,5 |
| 22 | -8,8  | -9,4  | -7,7 | -6,7 | -6,1 | -5,3 | -4,3 | -3,6 | -3,3 | -4,1 | -5,1 | -5,5 |
| 23 | -9,3  | -8,7  | -8,4 | -7,6 | -7,1 | -4,8 | -4,4 | -3,4 | -3,7 | -4,0 | -4,2 | -4,2 |
| 24 | -6,4  | -6,5  | -6,5 | -6,1 | -5,6 | -5,0 | -4,0 | -3,1 | -3,2 | -4,5 | -6,0 | -6,5 |
| 25 | -9,2  | -9,3  | -8,0 | -5,8 | -3,6 | -2,7 | -2,4 | -2,2 | -2,5 | -3,4 | -4,5 | -5,1 |
| 26 | -7,8  | -7,9  | -7,5 | -6,0 | -4,5 | -3,8 | -2,0 | -1,8 | -2,0 | -3,5 | -5,0 | -5,2 |
| 27 | -10,0 | -10,1 | -9,2 | -7,4 | -5,8 | -4,8 | -3,4 | -2,8 | -2,9 | -4,1 | -5,4 | -5,8 |
| 28 | -4,5  | -4,3  | -3,7 | -3,5 | -3,2 | -2,6 | -2,5 | -2,5 | -2,6 | -3,0 | -3,2 | -3,4 |
| 29 | -5,3  | -5,6  | -5,0 | -4,9 | -4,9 | -4,5 | -4,1 | -4,1 | -4,6 | -4,6 | -5,0 | -5,0 |
| 30 | -8,0  | -7,6  | -7,5 | -7,0 | -6,5 | -6,5 | -6,5 | -6,0 | -6,1 | -6,4 | -6,3 | -6,3 |
| 31 | -3,8  | -4,0  | -4,0 | -4,0 | -3,9 | -3,5 | -3,7 | -3,6 | -4,0 | -4,3 | -4,3 | -4,5 |

## Barometer.

Morgens.

Abends.

| T. | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1  | 313,1 | 312,9 | 313,0 | 312,8 | 312,7 | 312,5 | 312,5 | 312,7 | 312,7 | 312,8 | 312,8 | 312,8 |
| 2  | 15,0  | 15,3  | 15,6  | 15,9  | 16,1  | 16,1  | 16,1  | 16,2  | 16,3  | 16,4  | 16,4  | 16,6  |
| 3  | 18,0  | 18,2  | 18,3  | 18,5  | 18,7  | 18,8  | 18,7  | 18,7  | 18,8  | 18,8  | 19,0  | 19,0  |
| 4  | 16,7  | 16,6  | 16,4  | 16,3  | 16,1  | 15,9  | 15,8  | 15,4  | 15,4  | 15,5  | 15,3  | 15,7  |
| 5  | 15,0  | 15,0  | 14,9  | 14,9  | 14,9  | 15,0  | 15,3  | 15,6  | 15,9  | 16,2  | 16,4  | 16,5  |
| 6  | 16,6  | 16,7  | 16,7  | 16,8  | 16,8  | 16,8  | 16,5  | 16,6  | 16,7  | 16,7  | 16,8  | 16,8  |
| 7  | 17,9  | 18,2  | 18,4  | 18,7  | 18,7  | 18,7  | 18,7  | 18,7  | 18,7  | 18,7  | 18,7  | 18,8  |
| 8  | 20,3  | 20,5  | 20,6  | 20,6  | 20,6  | 20,4  | 20,2  | 20,2  | 20,0  | 20,0  | 19,9  | 19,9  |
| 9  | 19,5  | 19,7  | 19,9  | 19,9  | 19,9  | 19,9  | 19,8  | 19,8  | 19,9  | 19,9  | 19,9  | 20,0  |
| 10 | 20,0  | 20,1  | 20,2  | 20,2  | 20,1  | 20,0  | 19,9  | 20,0  | 20,0  | 19,9  | 20,0  | 20,1  |
| 11 | 19,5  | 19,6  | 19,6  | 19,6  | 19,3  | 19,3  | 19,2  | 19,2  | 19,1  | 19,2  | 19,2  | 19,3  |
| 12 | 19,1  | 19,2  | 19,3  | 19,3  | 19,3  | 19,3  | 19,2  | 19,2  | 19,2  | 19,2  | 19,2  | 19,1  |
| 13 | 16,8  | 16,8  | 16,7  | 16,6  | 16,5  | 16,2  | 16,0  | 15,8  | 15,7  | 15,6  | 15,6  | 15,6  |
| 14 | 15,7  | 15,9  | 15,9  | 16,0  | 15,9  | 15,9  | 15,8  | 15,8  | 15,8  | 15,9  | 15,9  | 16,0  |
| 15 | 16,3  | 16,4  | 16,5  | 16,5  | 16,6  | 16,5  | 16,4  | 16,4  | 16,5  | 16,5  | 16,6  | 16,6  |
| 16 | 16,0  | 16,1  | 16,1  | 16,2  | 16,4  | 16,5  | 16,3  | 16,4  | 16,4  | 16,2  | 16,3  | 16,6  |
| 17 | 17,5  | 17,6  | 17,8  | 17,8  | 17,8  | 17,9  | 17,6  | 17,6  | 17,8  | 17,8  | 18,0  | 18,1  |
| 18 | 19,2  | 19,4  | 19,6  | 19,7  | 19,7  | 19,7  | 19,6  | 19,6  | 19,7  | 19,7  | 19,8  | 20,0  |
| 19 | 19,5  | 19,6  | 19,6  | 19,6  | 19,6  | 19,4  | 19,2  | 19,1  | 19,1  | 19,2  | 19,2  | 19,1  |
| 20 | 19,7  | 19,8  | 19,9  | 20,1  | 20,3  | 20,4  | 20,3  | 20,4  | 20,7  | 20,9  | 21,3  | 21,4  |
| 21 | 22,9  | 22,8  | 22,8  | 23,0  | 22,9  | 22,8  | 22,6  | 22,2  | 22,2  | 22,0  | 21,9  | 21,8  |
| 22 | 19,8  | 19,8  | 20,0  | 19,9  | 19,9  | 19,9  | 19,7  | 19,7  | 19,7  | 19,6  | 19,6  | 19,7  |
| 23 | 20,2  | 20,2  | 20,2  | 20,3  | 20,3  | 20,2  | 20,1  | 20,1  | 20,1  | 20,2  | 20,3  | 20,3  |
| 24 | 20,6  | 20,6  | 20,9  | 21,0  | 21,0  | 20,9  | 20,8  | 20,7  | 20,6  | 20,7  | 20,7  | 20,7  |
| 25 | 20,7  | 21,0  | 21,1  | 21,1  | 21,2  | 21,1  | 21,1  | 21,0  | 21,0  | 21,1  | 21,1  | 21,2  |
| 26 | 20,1  | 20,1  | 20,3  | 20,5  | 20,5  | 20,6  | 20,9  | 20,9  | 21,2  | 21,5  | 21,5  | 21,8  |
| 27 | 21,7  | 21,6  | 21,5  | 21,4  | 21,4  | 21,1  | 20,8  | 20,3  | 20,2  | 20,1  | 20,1  | 20,3  |
| 28 | 21,6  | 21,6  | 21,7  | 21,8  | 21,9  | 21,8  | 21,8  | 21,7  | 21,6  | 21,5  | 21,5  | 21,6  |
| 29 | 21,0  | 21,0  | 20,9  | 21,0  | 21,0  | 20,9  | 20,7  | 20,7  | 20,7  | 20,6  | 20,6  | 20,6  |
| 30 | 20,4  | 20,4  | 20,5  | 20,5  | 20,6  | 20,5  | 20,4  | 20,3  | 20,4  | 20,5  | 20,5  | 20,5  |
| 31 | 320,9 | 321,1 | 321,1 | 321,1 | 321,2 | 321,1 | 320,9 | 320,9 | 320,9 | 320,8 | 321,1 | 321,1 |

**Barometer.**

Morgens.

Abends.

| T. | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1  | 321,2 | 321,3 | 321,4 | 321,5 | 321,6 | 321,6 | 321,4 | 321,2 | 321,2 | 321,2 | 321,3 | 321,5 |
| 2  | 21,8  | 21,8  | 21,8  | 21,9  | 22,0  | 22,0  | 22,0  | 22,1  | 22,2  | 22,2  | 22,4  | 22,7  |
| 3  | 23,9  | 22,9  | 22,9  | 22,9  | 22,7  | 22,4  | 22,1  | 21,7  | 21,7  | 21,6  | 21,6  | 21,7  |
| 4  | 19,9  | 19,9  | 19,8  | 19,8  | 19,8  | 19,5  | 19,2  | 18,9  | 18,7  | 18,5  | 18,4  | 18,4  |
| 5  | 18,2  | 18,3  | 18,3  | 18,4  | 18,3  | 18,4  | 18,2  | 17,9  | 17,7  | 17,6  | 17,6  | 17,6  |
| 6  | 17,4  | 17,4  | 17,3  | 17,3  | 17,3  | 17,3  | 17,2  | 17,1  | 16,9  | 16,7  | 16,7  | 16,6  |
| 7  | 15,7  | 15,8  | 15,9  | 15,9  | 15,8  | 15,8  | 15,7  | 15,6  | 15,6  | 15,4  | 15,4  | 15,4  |
| 8  | 15,4  | 15,5  | 15,5  | 15,4  | 15,4  | 15,3  | 15,2  | 15,1  | 15,1  | 15,1  | 15,0  | 15,0  |
| 9  | 13,9  | 13,9  | 13,8  | 13,6  | 13,4  | 13,3  | 13,1  | 12,9  | 12,7  | 12,6  | 12,6  | 12,7  |
| 10 | 13,1  | 15,2  | 15,4  | 15,6  | 15,8  | 15,9  | 16,0  | 16,1  | 16,1  | 16,2  | 16,2  | 16,4  |
| 11 | 15,0  | 14,8  | 14,4  | 14,2  | 13,9  | 13,5  | 13,1  | 12,7  | 12,5  | 12,4  | 12,2  | 12,2  |
| 12 | 14,0  | 14,3  | 14,4  | 14,6  | 14,8  | 14,9  | 15,0  | 15,1  | 15,3  | 15,4  | 15,5  | 15,5  |
| 13 | 16,4  | 16,5  | 16,7  | 16,7  | 16,8  | 16,8  | 16,8  | 16,8  | 16,9  | 17,1  | 17,4  | 17,5  |
| 14 | 19,1  | 19,5  | 19,7  | 19,8  | 20,0  | 20,0  | 20,1  | 20,1  | 20,1  | 20,1  | 20,2  | 20,2  |
| 15 | 18,8  | 18,2  | 18,0  | 18,0  | 18,1  | 18,1  | 17,8  | 17,8  | 17,6  | 17,3  | 17,2  | 17,2  |
| 16 | 16,3  | 16,5  | 16,5  | 16,5  | 16,8  | 16,7  | 16,7  | 16,7  | 16,6  | 16,8  | 16,9  | 17,1  |
| 17 | 17,5  | 17,6  | 17,6  | 17,4  | 17,3  | 17,1  | 16,8  | 16,6  | 16,5  | 16,4  | 16,4  | 16,4  |
| 18 | 15,9  | 16,0  | 16,1  | 16,1  | 16,2  | 16,2  | 16,1  | 16,0  | 16,0  | 15,9  | 15,9  | 15,9  |
| 19 | 16,5  | 16,7  | 16,7  | 16,8  | 16,9  | 16,9  | 16,8  | 16,7  | 16,6  | 16,5  | 16,5  | 16,6  |
| 20 | 16,8  | 16,9  | 17,0  | 17,0  | 17,1  | 17,1  | 17,0  | 17,0  | 17,0  | 17,1  | 17,1  | 17,3  |
| 21 | 17,8  | 18,0  | 17,9  | 17,8  | 17,8  | 17,8  | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,5  | 17,5  | 17,5  |
| 22 | 17,6  | 17,6  | 17,7  | 17,5  | 17,3  | 17,2  | 17,0  | 16,9  | 16,9  | 16,9  | 16,9  | 16,9  |
| 23 | 16,1  | 16,2  | 16,2  | 16,1  | 16,0  | 16,0  | 15,9  | 15,9  | 15,9  | 15,9  | 15,9  | 16,0  |
| 24 | 16,0  | 16,4  | 16,6  | 16,7  | 16,9  | 16,9  | 16,9  | 17,0  | 17,1  | 17,2  | 17,5  | 17,7  |
| 25 | 17,9  | 17,9  | 17,8  | 17,9  | 17,8  | 17,8  | 17,6  | 17,4  | 17,4  | 17,3  | 17,3  | 17,4  |
| 26 | 16,6  | 16,7  | 16,8  | 16,8  | 16,8  | 16,6  | 16,5  | 16,4  | 16,4  | 16,4  | 16,4  | 16,5  |
| 27 | 17,9  | 17,9  | 18,0  | 18,0  | 17,9  | 17,8  | 17,7  | 17,5  | 17,4  | 17,4  | 17,4  | 17,5  |
| 28 | 317,3 | 317,2 | 317,2 | 317,2 | 317,0 | 316,9 | 316,7 | 316,7 | 316,6 | 316,5 | 316,5 | 316,6 |

## Barometer.

Morgens.

Abends.

| T. | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1  | 317,5 | 317,7 | 317,9 | 317,9 | 318,0 | 318,0 | 317,9 | 317,7 | 317,7 | 317,7 | 317,7 | 317,9 |
| 2  | 16,2  | 16,4  | 16,4  | 16,7  | 17,0  | 17,1  | 17,3  | 17,5  | 17,6  | 17,9  | 18,2  | 18,4  |
| 3  | 18,0  | 17,8  | 17,4  | 17,0  | 16,9  | 16,5  | 16,3  | 16,2  | 16,0  | 15,9  | 15,8  | 15,5  |
| 4  | 16,6  | 16,7  | 16,6  | 16,4  | 16,0  | 15,6  | 15,5  | 15,1  | 15,0  | 14,9  | 15,0  | 15,2  |
| 5  | 19,0  | 19,4  | 19,7  | 19,7  | 19,9  | 19,9  | 19,9  | 19,9  | 19,9  | 19,9  | 20,1  | 20,3  |
| 6  | 19,8  | 19,8  | 19,8  | 19,8  | 19,6  | 19,6  | 19,4  | 19,3  | 19,1  | 18,8  | 18,6  | 18,5  |
| 7  | 14,9  | 15,4  | 15,6  | 15,8  | 15,7  | 15,6  | 15,8  | 15,9  | 16,2  | 16,4  | 16,9  | 17,5  |
| 8  | 20,0  | 20,1  | 20,1  | 20,1  | 20,0  | 20,0  | 19,8  | 19,7  | 19,7  | 19,7  | 19,5  | 19,4  |
| 9  | 17,7  | 17,7  | 18,6  | 18,7  | 19,1  | 19,3  | 19,3  | 19,3  | 19,5  | 19,5  | 19,6  | 19,7  |
| 10 | 20,1  | 20,0  | 19,7  | 19,4  | 19,0  | 18,7  | 18,4  | 18,1  | 17,7  | 17,3  | 17,1  | 17,0  |
| 11 | 13,6  | 13,5  | 13,3  | 12,9  | 12,5  | 12,0  | 11,5  | 11,1  | 10,9  | 10,8  | 10,7  | 10,4  |
| 12 | 10,0  | 10,4  | 10,5  | 10,4  | 10,3  | 10,3  | 10,3  | 10,2  | 10,1  | 10,0  | 10,1  | 10,1  |
| 13 | 10,9  | 11,1  | 11,3  | 11,4  | 11,6  | 11,8  | 12,0  | 12,3  | 12,5  | 12,8  | 13,1  | 13,5  |
| 14 | 18,0  | 18,4  | 18,6  | 18,6  | 18,8  | 18,8  | 18,8  | 18,8  | 18,9  | 19,0  | 19,1  | 19,3  |
| 15 | 19,7  | 19,7  | 19,8  | 19,9  | 19,9  | 19,9  | 19,8  | 19,7  | 19,6  | 19,7  | 19,7  | 19,7  |
| 16 | 19,6  | 19,6  | 19,6  | 19,7  | 19,6  | 19,6  | 19,4  | 19,2  | 19,0  | 18,9  | 18,8  | 18,7  |
| 17 | 17,8  | 17,8  | 17,7  | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,5  | 17,6  | 17,5  | 17,3  | 17,1  |
| 18 | 12,7  | 12,5  | 12,4  | 12,3  | 13,2  | 13,2  | 13,2  | 13,2  | 13,0  | 13,0  | 13,2  | 13,1  |
| 19 | 11,3  | 11,2  | 10,9  | 10,7  | 10,6  | 10,3  | 9,9   | 9,6   | 9,1   | 8,7   | 8,7   | 8,7   |
| 20 | 11,5  | 11,9  | 12,2  | 12,5  | 12,9  | 13,3  | 13,7  | 14,0  | 14,2  | 14,4  | 14,7  | 14,9  |
| 21 | 12,9  | 12,7  | 12,5  | 12,1  | 11,8  | 11,7  | 11,5  | 11,3  | 11,3  | 11,9  | 12,1  | 12,5  |
| 22 | 13,9  | 14,1  | 14,3  | 14,4  | 14,5  | 14,6  | 14,8  | 14,9  | 15,0  | 15,1  | 15,2  | 15,4  |
| 23 | 17,7  | 17,8  | 18,1  | 18,2  | 18,2  | 18,1  | 18,1  | 18,1  | 18,0  | 18,0  | 18,0  | 18,0  |
| 24 | 17,8  | 17,7  | 17,7  | 17,6  | 17,5  | 17,3  | 17,2  | 17,0  | 16,8  | 16,6  | 16,5  | 16,5  |
| 25 | 16,5  | 16,6  | 16,6  | 16,7  | 16,5  | 16,4  | 16,3  | 16,1  | 15,8  | 15,6  | 15,8  | 15,5  |
| 26 | 14,8  | 14,7  | 14,6  | 14,5  | 14,5  | 14,4  | 14,3  | 14,1  | 14,0  | 14,0  | 13,9  | 13,8  |
| 27 | 12,8  | 12,9  | 13,0  | 13,0  | 13,0  | 13,0  | 12,9  | 12,8  | 12,8  | 12,8  | 12,8  | 12,8  |
| 28 | 13,4  | 13,6  | 13,6  | 13,6  | 13,5  | 13,5  | 13,4  | 13,3  | 13,3  | 13,2  | 13,2  | 13,2  |
| 29 | 13,6  | 13,7  | 13,7  | 13,7  | 13,8  | 13,8  | 13,7  | 13,7  | 13,9  | 14,0  | 13,9  | 13,9  |
| 30 | 14,7  | 14,7  | 14,8  | 14,7  | 14,6  | 14,5  | 14,5  | 14,4  | 14,2  | 14,1  | 14,1  | 14,1  |
| 31 | 314,8 | 314,8 | 314,8 | 314,8 | 314,7 | 314,7 | 314,6 | 314,5 | 314,4 | 314,3 | 314,1 | 314,2 |

# Barometer.

Morgens.

Abends.

| T. | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1  | 314,4 | 314,5 | 314,6 | 314,6 | 314,7 | 314,7 | 314,8 | 315,1 | 315,2 | 315,4 | 315,7 | 316,0 |
| 2  | 17,7  | 17,7  | 17,7  | 17,7  | 17,6  | 17,5  | 17,3  | 17,2  | 17,1  | 17,1  | 17,1  | 17,2  |
| 3  | 16,9  | 16,7  | 16,7  | 16,7  | 16,6  | 16,7  | 17,0  | 17,2  | 17,4  | 17,5  | 17,5  | 17,5  |
| 4  | 17,6  | 17,5  | 17,5  | 17,5  | 17,3  | 17,2  | 17,0  | 16,8  | 16,7  | 16,6  | 16,5  | 16,5  |
| 5  | 16,3  | 16,2  | 16,2  | 16,1  | 16,0  | 16,1  | 16,0  | 16,0  | 16,0  | 16,1  | 16,1  | 16,1  |
| 6  | 17,2  | 17,3  | 17,5  | 17,7  | 17,8  | 17,9  | 17,9  | 17,8  | 17,8  | 17,8  | 17,8  | 17,9  |
| 7  | 16,3  | 18,6  | 18,8  | 18,9  | 18,9  | 18,9  | 18,8  | 18,8  | 18,9  | 18,9  | 18,9  | 19,0  |
| 8  | 19,6  | 19,6  | 19,7  | 19,7  | 19,7  | 19,7  | 19,6  | 19,5  | 19,5  | 19,4  | 19,5  | 19,5  |
| 9  | 20,1  | 20,2  | 20,3  | 20,4  | 20,4  | 20,4  | 20,5  | 20,6  | 20,5  | 20,5  | 20,6  | 20,6  |
| 10 | 20,9  | 20,9  | 20,9  | 20,9  | 20,9  | 20,8  | 20,7  | 20,6  | 20,4  | 20,4  | 20,3  | 20,4  |
| 11 | 20,1  | 20,1  | 20,1  | 20,1  | 20,1  | 19,8  | 19,7  | 19,6  | 19,4  | 19,3  | 19,3  | 19,4  |
| 12 | 18,8  | 18,8  | 18,7  | 18,6  | 18,4  | 18,1  | 17,9  | 17,8  | 17,6  | 17,4  | 17,4  | 17,4  |
| 13 | 17,9  | 17,9  | 18,0  | 17,9  | 17,9  | 17,8  | 17,7  | 17,7  | 17,6  | 17,5  | 17,6  | 17,6  |
| 14 | 18,3  | 18,3  | 18,2  | 18,2  | 18,1  | 18,0  | 18,0  | 17,9  | 17,9  | 17,9  | 17,9  | 17,8  |
| 15 | 18,3  | 18,5  | 18,6  | 18,7  | 18,7  | 18,8  | 18,9  | 18,9  | 18,9  | 18,9  | 19,1  | 19,3  |
| 16 | 20,6  | 20,7  | 20,8  | 20,8  | 20,8  | 20,8  | 20,8  | 20,7  | 20,7  | 20,7  | 20,7  | 20,8  |
| 17 | 20,7  | 20,7  | 20,7  | 20,8  | 20,5  | 20,3  | 20,1  | 19,9  | 19,7  | 19,6  | 19,5  | 19,4  |
| 18 | 18,9  | 18,9  | 18,8  | 18,6  | 18,5  | 18,3  | 18,2  | 18,0  | 17,8  | 17,6  | 17,6  | 17,5  |
| 19 | 17,6  | 17,5  | 17,5  | 17,5  | 17,3  | 17,1  | 16,9  | 16,8  | 16,7  | 16,7  | 16,6  | 16,7  |
| 20 | 19,2  | 19,2  | 19,4  | 19,5  | 19,6  | 19,5  | 19,5  | 19,4  | 19,2  | 19,0  | 18,8  | 18,8  |
| 21 | 16,5  | 16,3  | 16,2  | 16,0  | 15,7  | 15,3  | 15,0  | 14,7  | 14,4  | 14,1  | 13,9  | 13,8  |
| 22 | 13,3  | 13,3  | 13,4  | 13,5  | 13,5  | 13,3  | 13,2  | 13,1  | 13,1  | 13,1  | 13,3  | 13,4  |
| 23 | 13,9  | 14,0  | 14,0  | 14,1  | 14,0  | 14,0  | 14,0  | 13,9  | 14,0  | 14,0  | 14,0  | 14,1  |
| 24 | 15,0  | 15,2  | 15,4  | 15,5  | 15,5  | 15,5  | 15,5  | 15,5  | 15,4  | 15,4  | 15,5  | 15,7  |
| 25 | 16,9  | 17,0  | 17,1  | 17,0  | 17,1  | 17,1  | 17,1  | 17,0  | 17,0  | 16,9  | 16,9  | 16,8  |
| 26 | 16,5  | 16,6  | 16,7  | 16,6  | 16,8  | 16,7  | 16,7  | 16,6  | 16,5  | 16,5  | 16,5  | 16,6  |
| 27 | 18,0  | 18,0  | 18,0  | 18,0  | 17,9  | 17,8  | 17,7  | 17,6  | 17,4  | 17,2  | 17,1  | 17,0  |
| 28 | 15,4  | 15,7  | 16,0  | 16,1  | 16,3  | 16,3  | 16,3  | 16,3  | 16,3  | 16,2  | 16,2  | 16,1  |
| 29 | 16,5  | 16,5  | 16,5  | 16,6  | 16,6  | 16,5  | 16,7  | 16,8  | 16,9  | 17,1  | 17,3  | 17,5  |
| 30 | 319,6 | 319,7 | 319,7 | 319,8 | 319,8 | 319,7 | 319,7 | 319,7 | 319,6 | 319,6 | 319,6 | 319,6 |

## Barometer.

Morgens.

Abends.

| T. | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1  | 320,0 | 320,1 | 320,1 | 320,1 | 320,1 | 319,9 | 319,7 | 319,5 | 319,5 | 319,5 | 319,4 | 319,4 |
| 2  | 18,5  | 18,5  | 18,5  | 18,5  | 18,5  | 18,3  | 18,2  | 18,0  | 18,0  | 17,9  | 17,8  | 17,7  |
| 3  | 17,8  | 17,8  | 17,8  | 17,8  | 17,8  | 17,6  | 17,4  | 17,2  | 16,9  | 16,7  | 16,4  | 16,1  |
| 4  | 13,3  | 13,4  | 13,8  | 13,9  | 14,0  | 14,2  | 14,3  | 14,4  | 14,4  | 14,5  | 14,5  | 14,5  |
| 5  | 15,3  | 15,4  | 15,5  | 15,5  | 15,5  | 15,8  | 15,8  | 15,2  | 15,2  | 15,1  | 15,2  | 15,3  |
| 6  | 15,6  | 15,7  | 15,6  | 15,7  | 15,7  | 15,8  | 15,8  | 15,6  | 15,6  | 15,5  | 15,5  | 15,6  |
| 7  | 15,8  | 15,8  | 15,7  | 15,6  | 15,6  | 15,6  | 15,5  | 15,4  | 15,3  | 15,2  | 15,1  | 15,1  |
| 8  | 15,1  | 15,1  | 15,1  | 15,2  | 15,2  | 15,1  | 15,1  | 15,1  | 15,0  | 14,8  | 15,0  | 15,0  |
| 9  | 15,6  | 15,6  | 15,7  | 15,7  | 15,8  | 15,5  | 15,4  | 15,4  | 15,4  | 15,4  | 15,4  | 15,5  |
| 10 | 16,0  | 16,1  | 16,0  | 15,9  | 15,8  | 15,7  | 15,6  | 15,6  | 15,5  | 15,5  | 15,5  | 15,5  |
| 11 | 16,2  | 16,2  | 16,1  | 16,0  | 15,8  | 15,7  | 15,6  | 15,5  | 15,4  | 15,3  | 15,2  | 15,2  |
| 12 | 15,9  | 15,9  | 16,0  | 15,9  | 15,8  | 15,7  | 15,4  | 15,4  | 15,3  | 15,2  | 15,2  | 15,3  |
| 13 | 16,7  | 16,8  | 16,9  | 17,0  | 17,1  | 17,1  | 17,1  | 17,1  | 17,1  | 17,1  | 17,1  | 17,1  |
| 14 | 18,7  | 18,8  | 18,9  | 19,0  | 19,0  | 19,0  | 18,9  | 18,8  | 18,6  | 18,6  | 18,6  | 18,7  |
| 15 | 19,4  | 19,5  | 19,6  | 19,6  | 19,7  | 19,6  | 19,6  | 19,6  | 19,5  | 19,4  | 19,3  | 19,3  |
| 16 | 18,6  | 18,5  | 18,5  | 18,4  | 18,3  | 18,2  | 18,0  | 17,8  | 17,6  | 17,4  | 17,3  | 17,1  |
| 17 | 16,6  | 16,6  | 16,5  | 16,4  | 16,3  | 16,1  | 16,0  | 15,8  | 15,8  | 15,7  | 15,6  | 15,6  |
| 18 | 17,9  | 18,1  | 18,2  | 18,3  | 18,4  | 18,3  | 18,4  | 18,4  | 18,4  | 18,4  | 18,4  | 18,4  |
| 19 | 18,8  | 19,0  | 19,0  | 19,0  | 19,1  | 19,0  | 19,1  | 19,0  | 19,2  | 19,3  | 19,3  | 19,4  |
| 20 | 20,2  | 20,3  | 20,4  | 20,4  | 20,4  | 20,4  | 20,3  | 20,2  | 20,2  | 20,3  | 20,3  | 20,3  |
| 21 | 20,1  | 20,1  | 20,1  | 20,2  | 20,3  | 20,3  | 20,3  | 20,3  | 20,2  | 20,2  | 20,2  | 20,2  |
| 22 | 18,4  | 18,3  | 18,3  | 18,1  | 18,1  | 18,1  | 18,1  | 18,1  | 18,1  | 18,1  | 18,1  | 18,1  |
| 23 | 19,1  | 19,2  | 19,1  | 19,0  | 19,0  | 19,0  | 19,0  | 18,8  | 18,8  | 18,7  | 18,4  | 18,4  |
| 24 | 16,3  | 16,3  | 16,1  | 16,0  | 15,8  | 15,8  | 15,5  | 15,4  | 15,3  | 15,3  | 15,2  | 15,4  |
| 25 | 16,3  | 16,4  | 16,4  | 16,4  | 16,3  | 16,3  | 16,2  | 16,1  | 16,1  | 16,1  | 16,0  | 16,0  |
| 26 | 17,3  | 17,3  | 17,4  | 17,4  | 17,5  | 17,5  | 17,5  | 17,5  | 17,5  | 17,4  | 17,4  | 17,4  |
| 27 | 18,5  | 18,5  | 18,4  | 18,4  | 18,4  | 18,3  | 18,2  | 18,1  | 18,0  | 18,0  | 18,0  | 18,1  |
| 28 | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,5  | 17,4  | 17,3  | 17,2  | 17,1  | 16,9  | 16,8  | 16,7  | 16,7  |
| 29 | 17,0  | 17,0  | 17,0  | 17,0  | 16,8  | 16,6  | 16,4  | 16,3  | 16,2  | 16,0  | 16,0  | 15,9  |
| 30 | 16,7  | 16,8  | 16,9  | 16,9  | 16,8  | 16,8  | 16,6  | 16,5  | 16,5  | 16,4  | 16,4  | 16,4  |
| 31 | 316,9 | 317,0 | 317,1 | 317,2 | 317,3 | 317,3 | 317,2 | 317,2 | 317,1 | 317,1 | 317,1 | 317,2 |



**Barometer.**

Morgens.

Abends.

| T. | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1  | 317,0 | 317,0 | 317,0 | 316,9 | 316,8 | 316,6 | 316,4 | 316,1 | 315,9 | 315,9 | 315,8 | 315,9 |
| 2  | 15,8  | 15,8  | 15,8  | 15,8  | 15,8  | 15,8  | 15,8  | 15,8  | 15,9  | 16,0  | 16,2  | 16,3  |
| 3  | 17,2  | 17,3  | 17,3  | 17,4  | 17,4  | 17,4  | 17,4  | 17,4  | 17,4  | 17,4  | 17,5  | 17,6  |
| 4  | 16,7  | 16,7  | 16,6  | 16,6  | 16,6  | 16,5  | 16,3  | 16,1  | 16,0  | 17,9  | 17,8  | 17,8  |
| 5  | 17,1  | 17,0  | 16,9  | 16,7  | 16,6  | 16,4  | 16,2  | 16,1  | 15,9  | 15,7  | 15,6  | 15,8  |
| 6  | 15,7  | 15,7  | 15,7  | 15,7  | 15,7  | 15,6  | 15,6  | 15,5  | 15,5  | 15,5  | 15,5  | 15,5  |
| 7  | 15,8  | 15,9  | 16,1  | 16,2  | 16,2  | 16,2  | 16,1  | 16,1  | 16,1  | 16,0  | 15,9  | 15,9  |
| 8  | 16,8  | 16,4  | 16,5  | 16,5  | 16,4  | 16,3  | 16,2  | 16,1  | 16,0  | 15,9  | 15,7  | 15,7  |
| 9  | 15,7  | 15,7  | 15,8  | 15,8  | 15,8  | 15,9  | 15,8  | 15,6  | 15,6  | 15,7  | 15,6  | 15,7  |
| 10 | 17,0  | 17,2  | 17,4  | 17,4  | 17,5  | 17,5  | 17,8  | 17,7  | 17,7  | 17,8  | 17,8  | 17,8  |
| 11 | 19,2  | 19,2  | 19,2  | 19,3  | 19,3  | 19,2  | 19,2  | 19,3  | 19,3  | 19,2  | 19,2  | 19,3  |
| 12 | 20,2  | 20,3  | 20,3  | 20,3  | 20,2  | 20,2  | 20,2  | 20,1  | 20,1  | 20,0  | 20,0  | 19,9  |
| 13 | 19,8  | 19,8  | 19,7  | 19,6  | 19,5  | 19,4  | 19,2  | 19,0  | 18,8  | 18,6  | 18,6  | 18,6  |
| 14 | 18,9  | 18,8  | 18,9  | 18,9  | 18,8  | 18,6  | 18,3  | 18,2  | 18,1  | 18,3  | 18,4  | 18,3  |
| 15 | 18,5  | 18,5  | 18,5  | 18,4  | 18,4  | 18,4  | 18,2  | 18,1  | 18,0  | 18,0  | 17,9  | 17,9  |
| 16 | 18,1  | 18,1  | 18,1  | 18,0  | 17,9  | 17,9  | 17,6  | 17,5  | 17,4  | 17,5  | 17,4  | 17,3  |
| 17 | 17,2  | 17,3  | 17,4  | 17,3  | 17,4  | 17,3  | 17,0  | 17,0  | 16,9  | 17,0  | 17,4  | 17,6  |
| 18 | 18,3  | 18,3  | 18,4  | 18,4  | 18,4  | 18,4  | 18,3  | 18,3  | 18,2  | 18,2  | 18,1  | 18,0  |
| 19 | 18,3  | 18,4  | 18,4  | 18,4  | 18,4  | 18,4  | 18,4  | 18,3  | 18,2  | 18,1  | 17,9  | 17,9  |
| 20 | 18,7  | 18,7  | 18,7  | 18,8  | 18,8  | 18,8  | 18,7  | 18,6  | 18,5  | 18,6  | 18,5  | 18,5  |
| 21 | 19,0  | 19,0  | 19,0  | 18,9  | 18,8  | 18,7  | 18,6  | 18,5  | 18,3  | 18,2  | 18,0  | 18,1  |
| 22 | 17,9  | 17,4  | 17,4  | 17,4  | 17,4  | 17,3  | 17,2  | 17,1  | 17,1  | 16,9  | 16,7  | 16,5  |
| 23 | 16,3  | 15,8  | 15,6  | 15,4  | 15,3  | 15,3  | 15,4  | 15,6  | 15,7  | 16,2  | 16,0  | 16,1  |
| 24 | 17,0  | 17,2  | 17,3  | 17,3  | 17,5  | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,6  |
| 25 | 18,2  | 18,2  | 18,0  | 17,9  | 17,9  | 17,8  | 17,7  | 17,8  | 17,5  | 17,4  | 17,3  | 17,2  |
| 26 | 16,6  | 16,4  | 16,2  | 16,1  | 15,9  | 15,8  | 15,5  | 15,2  | 15,0  | 15,0  | 15,1  | 15,0  |
| 27 | 14,2  | 14,1  | 14,2  | 14,2  | 14,3  | 14,5  | 14,7  | 14,7  | 14,7  | 14,6  | 14,5  | 14,5  |
| 28 | 14,1  | 14,2  | 14,3  | 14,3  | 14,4  | 14,4  | 14,5  | 14,6  | 14,7  | 14,8  | 14,7  | 14,8  |
| 29 | 15,6  | 15,7  | 15,8  | 15,8  | 15,9  | 15,8  | 15,6  | 15,7  | 15,5  | 15,6  | 15,6  | 15,6  |
| 30 | 315,7 | 315,7 | 315,7 | 315,7 | 315,7 | 315,9 | 316,0 | 315,9 | 316,0 | 316,3 | 316,4 | 316,5 |



| Barometer. |       |       |       |       |       |       |         |       |       |       |       |       |
|------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Morgens.   |       |       |       |       |       |       | Abends. |       |       |       |       |       |
| T.         | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   | 1h      | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    |
| 1          | 318,1 | 318,2 | 318,3 | 318,6 | 318,7 | 318,8 | 318,9   | 319,1 | 319,1 | 319,2 | 319,2 | 319,3 |
| 2          | 19,0  | 19,0  | 18,8  | 18,7  | 18,6  | 18,5  | 18,3    | 18,1  | 18,0  | 17,9  | 17,8  | 17,7  |
| 3          | 16,7  | 16,7  | 16,9  | 16,8  | 16,8  | 16,6  | 16,6    | 16,4  | 16,4  | 16,4  | 16,3  | 16,4  |
| 4          | 16,5  | 16,5  | 16,4  | 16,3  | 16,1  | 15,9  | 15,7    | 15,5  | 15,3  | 15,1  | 14,9  | 14,9  |
| 5          | 14,9  | 14,9  | 14,8  | 14,7  | 14,6  | 14,3  | 14,1    | 13,8  | 13,6  | 13,5  | 13,3  | 13,0  |
| 6          | 15,5  | 15,8  | 15,9  | 15,9  | 16,0  | 16,1  | 16,0    | 16,0  | 15,8  | 15,5  | 15,2  | 15,0  |
| 7          | 15,5  | 15,6  | 15,7  | 15,8  | 15,9  | 15,9  | 15,8    | 15,8  | 15,7  | 15,7  | 15,8  | 16,0  |
| 8          | 17,3  | 17,4  | 17,4  | 17,3  | 17,3  | 17,2  | 16,9    | 16,7  | 16,6  | 16,5  | 16,4  | 16,3  |
| 9          | 15,8  | 15,8  | 15,8  | 15,8  | 15,8  | 16,0  | 16,0    | 16,1  | 16,0  | 16,0  | 16,0  | 16,0  |
| 10         | 17,2  | 17,4  | 17,5  | 17,6  | 17,7  | 17,8  | 17,8    | 17,8  | 17,9  | 18,0  | 17,9  | 17,9  |
| 11         | 18,2  | 18,2  | 18,2  | 18,2  | 18,2  | 18,1  | 18,0    | 17,9  | 17,7  | 17,6  | 17,5  | 17,5  |
| 12         | 16,9  | 16,9  | 16,8  | 16,7  | 16,6  | 16,4  | 16,3    | 16,1  | 15,9  | 15,8  | 15,6  | 15,5  |
| 13         | 15,2  | 15,2  | 15,2  | 15,1  | 15,1  | 14,9  | 14,8    | 14,6  | 14,3  | 14,1  | 13,9  | 13,9  |
| 14         | 16,1  | 16,2  | 16,3  | 16,3  | 16,3  | 16,3  | 16,2    | 16,1  | 16,1  | 16,0  | 15,9  | 15,9  |
| 15         | 15,8  | 15,8  | 15,7  | 15,6  | 15,5  | 15,5  | 15,5    | 15,4  | 15,3  | 15,2  | 15,1  | 14,9  |
| 16         | 15,5  | 15,6  | 15,9  | 15,9  | 16,1  | 16,3  | 16,3    | 16,3  | 16,3  | 16,4  | 16,4  | 16,4  |
| 17         | 17,8  | 17,8  | 17,8  | 17,8  | 17,8  | 17,8  | 18,0    | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,4  |
| 18         | 17,8  | 17,6  | 17,5  | 17,4  | 17,4  | 17,2  | 17,1    | 17,1  | 17,0  | 17,0  | 16,9  | 16,9  |
| 19         | 17,4  | 17,4  | 17,3  | 17,3  | 17,2  | 17,1  | 17,1    | 17,0  | 16,9  | 16,8  | 16,8  | 16,7  |
| 20         | 16,6  | 16,6  | 16,6  | 16,6  | 16,6  | 16,5  | 16,4    | 16,4  | 16,2  | 16,1  | 16,0  | 15,9  |
| 21         | 17,6  | 17,7  | 17,7  | 17,7  | 17,8  | 17,7  | 17,5    | 17,4  | 17,3  | 17,1  | 17,0  | 17,1  |
| 22         | 17,5  | 17,6  | 17,6  | 17,5  | 17,5  | 17,4  | 17,3    | 17,1  | 17,1  | 17,0  | 17,0  | 16,9  |
| 23         | 16,8  | 16,8  | 16,8  | 16,7  | 16,7  | 16,5  | 16,4    | 16,2  | 16,0  | 15,8  | 15,7  | 15,8  |
| 24         | 17,6  | 17,7  | 17,8  | 17,8  | 17,9  | 17,9  | 17,8    | 17,7  | 17,7  | 17,7  | 17,8  | 17,9  |
| 25         | 18,4  | 18,5  | 18,5  | 18,4  | 18,3  | 18,1  | 17,9    | 17,9  | 17,6  | 17,4  | 17,3  | 17,2  |
| 26         | 15,6  | 15,5  | 15,3  | 15,2  | 15,2  | 15,1  | 15,0    | 15,1  | 15,0  | 15,2  | 15,4  | 16,3  |
| 27         | 16,8  | 16,9  | 16,8  | 16,8  | 16,9  | 16,9  | 16,8    | 16,7  | 16,6  | 16,6  | 16,5  | 16,4  |
| 28         | 15,5  | 15,3  | 15,0  | 14,9  | 16,6  | 17,5  | 17,5    | 17,3  | 17,4  | 17,8  | 17,8  | 18,1  |
| 29         | 20,0  | 20,1  | 20,2  | 20,1  | 20,0  | 19,9  | 19,7    | 19,5  | 19,3  | 19,2  | 19,2  | 19,2  |
| 30         | 18,6  | 18,6  | 18,7  | 18,7  | 18,6  | 18,6  | 18,5    | 18,5  | 18,5  | 18,5  | 18,5  | 18,5  |
| 31         | 318,4 | 318,3 | 318,3 | 318,2 | 318,4 | 318,4 | 318,5   | 318,5 | 318,5 | 318,5 | 318,6 | 318,6 |

## Barometer.

Morgens.

Abends.

| T. | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1  | 320,0 | 320,0 | 320,0 | 320,0 | 319,9 | 319,8 | 319,6 | 319,4 | 319,3 | 319,1 | 319,0 | 319,0 |
| 2  | 18,5  | 18,5  | 18,4  | 18,4  | 18,4  | 18,2  | 18,1  | 17,9  | 17,8  | 17,7  | 17,7  | 17,8  |
| 3  | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,2  | 18,1  | 18,7  | 19,7  | 20,1  | 20,3  | 20,5  |
| 4  | 20,7  | 20,7  | 20,7  | 20,7  | 20,7  | 20,6  | 20,5  | 20,4  | 20,2  | 20,2  | 20,1  | 20,0  |
| 5  | 19,7  | 19,6  | 19,5  | 19,5  | 19,3  | 19,3  | 19,1  | 18,9  | 18,8  | 18,6  | 18,5  | 18,5  |
| 6  | 19,0  | 19,0  | 19,1  | 19,2  | 19,1  | 19,1  | 19,0  | 19,0  | 18,9  | 18,9  | 18,9  | 18,8  |
| 7  | 18,9  | 18,9  | 18,8  | 18,7  | 18,6  | 18,6  | 18,4  | 18,3  | 18,2  | 18,3  | 18,5  | 18,8  |
| 8  | 18,1  | 18,0  | 18,0  | 17,9  | 17,8  | 17,7  | 17,5  | 17,4  | 17,2  | 17,1  | 17,1  | 17,1  |
| 9  | 17,7  | 17,7  | 17,8  | 17,9  | 18,0  | 17,8  | 17,8  | 17,8  | 17,8  | 17,9  | 17,9  | 17,9  |
| 10 | 17,6  | 17,6  | 17,8  | 18,0  | 18,2  | 18,2  | 18,1  | 18,1  | 18,2  | 18,3  | 18,3  | 18,4  |
| 11 | 18,9  | 18,9  | 19,0  | 19,0  | 19,0  | 18,9  | 18,8  | 18,7  | 18,6  | 18,6  | 18,5  | 18,5  |
| 12 | 18,6  | 18,6  | 18,6  | 18,7  | 18,6  | 18,5  | 18,5  | 18,3  | 18,2  | 18,2  | 18,1  | 18,1  |
| 13 | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,4  | 18,3  | 18,2  | 18,1  | 18,0  | 18,0  | 18,0  | 18,1  |
| 14 | 19,0  | 19,2  | 19,2  | 19,2  | 19,2  | 19,1  | 19,1  | 18,9  | 18,8  | 18,7  | 18,6  | 18,6  |
| 15 | 18,0  | 18,1  | 18,1  | 18,1  | 18,0  | 18,0  | 17,8  | 17,7  | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,5  |
| 16 | 17,8  | 17,7  | 17,7  | 17,6  | 17,4  | 17,2  | 17,1  | 16,9  | 16,7  | 16,5  | 16,4  | 16,3  |
| 17 | 16,8  | 16,9  | 16,9  | 17,0  | 17,1  | 17,2  | 17,3  | 17,7  | 17,9  | 18,0  | 18,7  | 19,0  |
| 18 | 19,9  | 19,9  | 19,9  | 19,8  | 19,6  | 19,5  | 19,4  | 19,2  | 19,1  | 19,0  | 18,9  | 18,8  |
| 19 | 18,3  | 18,3  | 18,2  | 18,1  | 18,1  | 18,0  | 17,9  | 17,8  | 17,7  | 17,6  | 17,6  | 17,5  |
| 20 | 18,0  | 18,0  | 18,1  | 18,2  | 18,3  | 18,4  | 18,8  | 18,3  | 18,4  | 18,4  | 18,4  | 18,7  |
| 21 | 19,4  | 19,6  | 19,7  | 19,7  | 19,7  | 19,6  | 19,6  | 19,7  | 19,6  | 19,5  | 19,6  | 19,6  |
| 22 | 20,1  | 20,2  | 20,2  | 20,3  | 20,3  | 20,3  | 20,2  | 20,2  | 20,2  | 20,2  | 20,2  | 20,2  |
| 23 | 20,3  | 20,3  | 20,3  | 20,2  | 20,0  | 19,9  | 19,7  | 19,4  | 19,2  | 19,2  | 19,1  | 18,9  |
| 24 | 18,4  | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,2  | 17,9  | 17,8  | 17,5  | 17,5  | 17,3  | 17,2  | 17,1  |
| 25 | 17,8  | 17,9  | 18,0  | 18,1  | 17,9  | 17,8  | 17,8  | 17,8  | 17,8  | 17,8  | 17,9  | 18,0  |
| 26 | 19,3  | 19,4  | 19,6  | 19,7  | 19,7  | 19,6  | 19,7  | 19,7  | 19,7  | 19,8  | 19,9  | 19,8  |
| 27 | 20,4  | 20,5  | 20,5  | 20,6  | 20,5  | 20,4  | 20,4  | 20,3  | 20,3  | 20,3  | 20,3  | 20,3  |
| 28 | 20,3  | 20,3  | 20,3  | 20,2  | 20,1  | 20,0  | 19,8  | 19,6  | 19,5  | 19,4  | 19,3  | 19,2  |
| 29 | 18,6  | 18,6  | 18,7  | 18,8  | 18,7  | 18,7  | 18,6  | 18,5  | 18,5  | 18,5  | 18,5  | 18,6  |
| 30 | 19,4  | 19,6  | 19,6  | 19,7  | 19,6  | 19,5  | 19,3  | 19,3  | 19,3  | 19,3  | 19,4  | 19,5  |
| 31 | 320,5 | 320,5 | 320,6 | 320,6 | 320,5 | 320,4 | 320,2 | 320,0 | 319,8 | 319,7 | 319,6 | 319,6 |

| Barometer. |       |       |       |       |       |       |         |       |       |       |       |       |
|------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Morgens.   |       |       |       |       |       |       | Abends. |       |       |       |       |       |
| T.         | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   | 1h      | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    |
| 1          | 319,6 | 319,6 | 319,5 | 319,4 | 319,4 | 319,2 | 319,0   | 318,8 | 318,7 | 318,5 | 318,4 | 318,4 |
| 2          | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,2  | 18,1  | 18,0    | 17,9  | 17,8  | 17,8  | 17,7  | 17,7  |
| 3          | 17,3  | 17,4  | 17,5  | 17,6  | 17,6  | 17,5  | 17,4    | 17,3  | 17,2  | 17,2  | 17,1  | 17,1  |
| 4          | 18,3  | 18,3  | 18,4  | 18,4  | 18,4  | 18,3  | 18,2    | 18,2  | 18,1  | 18,1  | 18,1  | 18,2  |
| 5          | 18,2  | 18,2  | 18,2  | 18,2  | 18,3  | 18,3  | 18,3    | 18,5  | 18,5  | 18,6  | 18,7  | 18,7  |
| 6          | 18,8  | 18,7  | 18,7  | 18,5  | 18,4  | 18,1  | 17,8    | 17,6  | 17,3  | 17,2  | 16,9  | 16,7  |
| 7          | 16,2  | 16,5  | 16,6  | 17,0  | 17,2  | 17,5  | 17,5    | 17,4  | 17,4  | 17,6  | 17,7  | 17,8  |
| 8          | 18,6  | 18,6  | 18,7  | 18,7  | 18,7  | 18,7  | 18,7    | 18,8  | 18,8  | 18,8  | 18,8  | 18,9  |
| 9          | 18,9  | 18,9  | 18,8  | 18,7  | 18,6  | 18,4  | 18,3    | 18,1  | 18,0  | 17,9  | 17,9  | 17,7  |
| 10         | 16,4  | 16,4  | 16,2  | 16,2  | 16,1  | 16,3  | 16,4    | 16,4  | 16,5  | 16,5  | 16,4  | 16,3  |
| 11         | 14,1  | 14,2  | 14,1  | 14,4  | 14,6  | 14,8  | 15,0    | 15,3  | 15,6  | 15,9  | 16,2  | 16,4  |
| 12         | 18,1  | 18,2  | 18,3  | 18,5  | 18,5  | 18,5  | 18,6    | 18,7  | 18,8  | 18,9  | 19,1  | 19,3  |
| 13         | 20,7  | 20,7  | 20,6  | 20,6  | 20,5  | 20,4  | 20,2    | 20,0  | 19,9  | 19,7  | 19,7  | 19,7  |
| 14         | 18,6  | 18,4  | 18,4  | 18,3  | 18,0  | 17,8  | 17,7    | 17,6  | 17,4  | 17,4  | 17,2  | 17,1  |
| 15         | 17,0  | 17,0  | 17,0  | 17,0  | 16,9  | 16,8  | 16,6    | 16,7  | 16,6  | 16,5  | 16,6  | 16,8  |
| 16         | 16,8  | 16,8  | 16,9  | 16,8  | 16,7  | 16,6  | 16,5    | 16,3  | 16,3  | 16,2  | 16,3  | 16,3  |
| 17         | 16,5  | 16,5  | 16,7  | 16,7  | 16,7  | 16,7  | 16,7    | 16,7  | 16,7  | 16,7  | 16,9  | 17,1  |
| 18         | 18,3  | 18,4  | 18,5  | 18,6  | 18,6  | 18,6  | 18,5    | 18,6  | 18,6  | 18,7  | 18,7  | 18,8  |
| 19         | 19,2  | 19,2  | 19,3  | 19,3  | 19,3  | 19,2  | 19,1    | 19,0  | 18,9  | 18,8  | 18,8  | 18,8  |
| 20         | 18,4  | 18,4  | 18,4  | 18,3  | 18,2  | 18,0  | 17,8    | 17,6  | 17,3  | 17,2  | 17,2  | 17,3  |
| 21         | 17,3  | 17,3  | 17,3  | 17,3  | 17,3  | 17,2  | 17,1    | 17,0  | 16,9  | 16,8  | 16,7  | 16,7  |
| 22         | 16,4  | 16,4  | 16,4  | 16,4  | 16,4  | 16,4  | 16,4    | 16,3  | 16,2  | 16,1  | 16,1  | 16,2  |
| 23         | 16,2  | 16,2  | 16,4  | 16,4  | 16,4  | 16,4  | 16,2    | 16,1  | 16,0  | 15,9  | 15,9  | 15,9  |
| 24         | 15,4  | 15,4  | 15,3  | 15,2  | 15,1  | 14,9  | 15,1    | 15,0  | 15,0  | 15,0  | 15,1  | 15,3  |
| 25         | 14,5  | 14,4  | 14,5  | 14,5  | 14,5  | 14,5  | 14,5    | 14,5  | 14,6  | 14,6  | 14,7  | 14,9  |
| 26         | 15,5  | 15,6  | 15,8  | 15,9  | 16,0  | 16,1  | 16,1    | 16,2  | 16,2  | 16,2  | 16,2  | 16,4  |
| 27         | 16,6  | 16,7  | 16,9  | 17,0  | 17,0  | 16,9  | 16,9    | 17,0  | 17,0  | 17,1  | 17,2  | 17,3  |
| 28         | 17,8  | 18,1  | 18,2  | 18,3  | 18,3  | 18,2  | 18,1    | 18,0  | 18,0  | 18,0  | 18,0  | 18,1  |
| 29         | 18,2  | 18,3  | 18,4  | 18,5  | 18,5  | 18,5  | 18,5    | 18,4  | 18,4  | 18,4  | 18,4  | 18,5  |
| 30         | 318,9 | 319,0 | 318,9 | 318,9 | 318,8 | 318,7 | 318,6   | 318,4 | 318,3 | 318,2 | 318,2 | 318,2 |

Barometer.

Morgens.

Abends.

| T. | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1  | 317,6 | 317,7 | 317,7 | 317,7 | 317,6 | 317,5 | 317,4 | 317,3 | 317,1 | 317,0 | 317,0 | 317,0 |
| 2  | 17,1  | 17,1  | 17,3  | 17,4  | 17,3  | 17,3  | 17,1  | 17,1  | 17,0  | 17,1  | 17,3  | 17,4  |
| 3  | 18,3  | 18,4  | 18,4  | 18,5  | 18,5  | 18,5  | 18,5  | 18,4  | 18,4  | 18,4  | 18,5  | 18,5  |
| 4  | 18,9  | 19,0  | 19,1  | 19,1  | 19,1  | 19,0  | 18,9  | 18,9  | 18,8  | 18,7  | 18,7  | 18,8  |
| 5  | 18,2  | 18,2  | 18,3  | 18,4  | 18,4  | 18,4  | 18,3  | 18,2  | 18,1  | 18,1  | 18,1  | 18,1  |
| 6  | 19,3  | 19,3  | 20,1  | 20,1  | 20,0  | 20,0  | 19,8  | 19,7  | 19,7  | 19,7  | 19,7  | 19,7  |
| 7  | 19,9  | 19,9  | 20,0  | 20,0  | 19,9  | 19,8  | 19,6  | 19,5  | 19,4  | 19,4  | 19,4  | 19,4  |
| 8  | 19,1  | 19,2  | 19,2  | 19,1  | 19,0  | 18,9  | 18,7  | 18,5  | 18,4  | 18,3  | 18,3  | 18,4  |
| 9  | 18,9  | 19,1  | 19,2  | 19,2  | 19,3  | 19,3  | 19,2  | 19,2  | 19,2  | 19,1  | 19,1  | 19,1  |
| 10 | 19,2  | 19,3  | 19,3  | 19,2  | 19,1  | 18,9  | 18,7  | 18,6  | 18,4  | 18,3  | 18,2  | 18,2  |
| 11 | 17,2  | 17,1  | 17,1  | 17,0  | 16,9  | 16,8  | 16,6  | 16,5  | 16,5  | 16,5  | 16,5  | 16,6  |
| 12 | 18,7  | 19,1  | 19,4  | 19,6  | 20,0  | 20,1  | 20,1  | 20,3  | 20,4  | 20,5  | 20,6  | 20,9  |
| 13 | 21,1  | 21,1  | 21,1  | 21,1  | 20,9  | 20,7  | 20,5  | 20,4  | 20,3  | 20,3  | 20,3  | 20,4  |
| 14 | 20,4  | 20,5  | 20,5  | 20,5  | 20,4  | 20,3  | 20,1  | 19,9  | 19,8  | 19,7  | 19,7  | 19,8  |
| 15 | 19,7  | 19,8  | 19,9  | 19,9  | 19,9  | 19,8  | 19,6  | 19,5  | 19,4  | 19,4  | 19,5  | 19,6  |
| 16 | 19,9  | 20,0  | 19,9  | 19,9  | 19,8  | 19,6  | 19,5  | 19,4  | 19,3  | 19,3  | 19,3  | 19,3  |
| 17 | 19,1  | 19,3  | 19,3  | 19,3  | 19,3  | 19,2  | 18,1  | 18,0  | 19,0  | 19,0  | 19,1  | 19,2  |
| 18 | 19,2  | 19,3  | 19,3  | 19,2  | 19,1  | 19,0  | 18,9  | 18,9  | 18,9  | 18,9  | 18,9  | 19,0  |
| 19 | 18,9  | 19,0  | 19,0  | 19,0  | 19,0  | 18,9  | 18,7  | 18,5  | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,3  |
| 20 | 17,6  | 17,7  | 17,7  | 17,6  | 17,6  | 17,5  | 17,3  | 17,2  | 17,1  | 17,1  | 17,1  | 17,2  |
| 21 | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,8  | 17,9  | 17,8  | 17,7  | 17,7  | 17,7  | 17,8  | 17,8  | 18,0  |
| 22 | 18,3  | 18,3  | 18,4  | 18,4  | 18,4  | 18,3  | 18,2  | 18,1  | 18,1  | 18,0  | 18,1  | 18,2  |
| 23 | 19,1  | 19,3  | 19,4  | 19,4  | 19,5  | 19,4  | 19,3  | 19,3  | 19,3  | 19,4  | 19,5  | 19,5  |
| 24 | 19,6  | 19,7  | 19,7  | 19,7  | 19,7  | 19,8  | 19,7  | 19,7  | 19,7  | 19,7  | 19,7  | 19,7  |
| 25 | 19,5  | 19,5  | 19,5  | 19,4  | 19,4  | 19,3  | 19,2  | 19,1  | 19,0  | 18,9  | 18,8  | 18,9  |
| 26 | 18,5  | 18,5  | 18,5  | 18,5  | 18,5  | 18,4  | 18,3  | 18,3  | 18,2  | 18,2  | 18,2  | 18,2  |
| 27 | 17,4  | 17,4  | 17,4  | 17,3  | 17,3  | 17,2  | 17,1  | 16,9  | 16,9  | 16,8  | 16,8  | 16,8  |
| 28 | 16,3  | 16,4  | 16,4  | 16,4  | 16,4  | 16,3  | 16,2  | 16,1  | 16,0  | 16,0  | 16,1  | 16,2  |
| 29 | 14,3  | 14,3  | 14,3  | 14,2  | 14,1  | 13,9  | 13,8  | 13,7  | 13,6  | 13,6  | 13,7  | 14,1  |
| 30 | 15,2  | 15,3  | 15,2  | 15,1  | 15,1  | 15,0  | 14,9  | 14,8  | 14,9  | 14,5  | 14,7  | 14,9  |
| 31 | 314,7 | 314,8 | 314,9 | 314,9 | 314,9 | 314,8 | 314,8 | 314,7 | 314,8 | 314,8 | 314,9 | 315,1 |

**Baromet.**

Morgens.

Abends.

| T. | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1  | 314,1 | 314,1 | 313,9 | 313,8 | 313,7 | 313,6 | 313,5 | 313,4 | 313,0 | 312,8 | 313,0 | 313,2 |
| 2  | 12,6  | 12,7  | 12,7  | 12,6  | 12,6  | 12,5  | 12,3  | 12,3  | 12,3  | 12,3  | 12,3  | 12,3  |
| 3  | 13,4  | 13,6  | 13,7  | 13,9  | 14,0  | 14,0  | 14,1  | 14,2  | 14,2  | 14,3  | 14,4  | 14,6  |
| 4  | 17,0  | 17,3  | 17,4  | 17,6  | 17,7  | 17,7  | 17,7  | 17,7  | 17,7  | 17,8  | 18,0  | 18,2  |
| 5  | 19,5  | 19,7  | 19,7  | 19,6  | 19,5  | 19,3  | 19,1  | 19,0  | 18,8  | 18,6  | 18,6  | 18,5  |
| 6  | 18,1  | 18,2  | 18,1  | 18,0  | 17,9  | 17,8  | 17,7  | 17,4  | 17,3  | 17,2  | 17,1  | 17,1  |
| 7  | 14,3  | 14,7  | 15,0  | 15,1  | 15,2  | 14,9  | 14,4  | 14,2  | 14,3  | 14,6  | 14,5  | 14,7  |
| 8  | 13,4  | 13,4  | 13,2  | 13,2  | 13,0  | 12,7  | 12,6  | 12,4  | 12,4  | 12,4  | 12,3  | 12,4  |
| 9  | 10,9  | 11,0  | 10,9  | 10,7  | 10,6  | 10,4  | 10,4  | 10,3  | 11,1  | 11,6  | 12,5  | 13,1  |
| 10 | 16,9  | 17,0  | 17,0  | 16,9  | 16,8  | 16,5  | 16,2  | 15,7  | 15,6  | 15,5  | 15,4  | 15,4  |
| 11 | 16,6  | 16,8  | 16,9  | 17,1  | 17,4  | 17,4  | 17,5  | 17,5  | 17,6  | 17,8  | 17,9  | 18,1  |
| 12 | 18,1  | 18,2  | 18,3  | 18,3  | 18,5  | 18,1  | 17,7  | 17,5  | 17,3  | 17,2  | 17,3  | 17,3  |
| 13 | 18,8  | 18,7  | 18,7  | 18,6  | 18,7  | 18,4  | 18,1  | 18,8  | 18,6  | 18,5  | 18,2  | 18,0  |
| 14 | 11,5  | 12,5  | 13,1  | 13,3  | 13,2  | 13,0  | 13,0  | 13,0  | 13,0  | 13,0  | 13,0  | 13,0  |
| 15 | 12,1  | 12,1  | 12,0  | 12,2  | 12,5  | 12,5  | 12,4  | 12,6  | 12,7  | 12,8  | 12,8  | 13,1  |
| 16 | 13,9  | 14,0  | 14,0  | 14,1  | 14,2  | 14,1  | 14,0  | 13,9  | 13,8  | 13,6  | 13,6  | 13,7  |
| 17 | 14,3  | 14,6  | 14,9  | 15,1  | 15,4  | 15,4  | 15,4  | 15,5  | 15,7  | 15,9  | 16,2  | 16,4  |
| 18 | 18,6  | 18,8  | 19,1  | 19,3  | 19,4  | 19,4  | 19,5  | 19,6  | 19,7  | 19,9  | 20,2  | 20,5  |
| 19 | 22,9  | 23,3  | 23,5  | 23,5  | 23,6  | 23,4  | 23,2  | 23,1  | 22,9  | 23,0  | 23,0  | 22,9  |
| 20 | 22,1  | 22,2  | 22,1  | 22,2  | 21,9  | 21,7  | 21,5  | 21,3  | 21,2  | 21,2  | 21,2  | 21,2  |
| 21 | 19,5  | 19,7  | 19,8  | 19,8  | 19,7  | 19,5  | 19,3  | 19,1  | 19,0  | 18,9  | 18,8  | 18,8  |
| 22 | 17,1  | 17,1  | 16,9  | 16,8  | 16,8  | 16,6  | 16,4  | 16,2  | 16,9  | 16,8  | 16,7  | 16,6  |
| 23 | 12,9  | 13,0  | 13,0  | 13,0  | 13,1  | 13,0  | 12,9  | 12,8  | 12,7  | 12,7  | 12,7  | 12,8  |
| 24 | 14,8  | 14,9  | 15,0  | 15,0  | 15,1  | 15,3  | 15,4  | 15,5  | 15,6  | 15,9  | 16,1  | 16,2  |
| 25 | 19,7  | 20,0  | 20,2  | 20,2  | 20,3  | 20,1  | 19,9  | 19,9  | 19,8  | 19,7  | 19,6  | 19,6  |
| 26 | 18,7  | 18,7  | 18,6  | 18,5  | 18,4  | 18,3  | 18,2  | 18,1  | 18,1  | 18,1  | 18,1  | 18,1  |
| 27 | 17,7  | 17,7  | 17,7  | 17,7  | 17,7  | 17,5  | 17,4  | 17,3  | 17,3  | 17,2  | 17,2  | 17,2  |
| 28 | 16,4  | 16,5  | 16,7  | 16,8  | 16,8  | 16,7  | 16,7  | 16,6  | 16,6  | 16,6  | 16,7  | 16,8  |
| 29 | 19,8  | 19,9  | 20,0  | 20,0  | 19,8  | 19,5  | 19,4  | 19,2  | 19,2  | 19,2  | 19,2  | 19,2  |
| 30 | 319,6 | 319,7 | 319,7 | 319,8 | 319,6 | 319,4 | 319,3 | 319,1 | 319,0 | 319,0 | 318,9 | 319,1 |

# Base Station

Morgan

Abends

| T. | 7h.   | 8h.   | 9h.   | 10h.  | 11h.  | 12h.  | 1h.   | 2h.   | 3h.   | 4h.   | 5h.   | 6h.   |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1  | 318,6 | 318,5 | 318,6 | 318,5 | 318,5 | 318,5 | 318,5 | 318,4 | 318,3 | 318,4 | 318,3 | 318,4 |
| 2  | 20,8  | 21,0  | 21,3  | 21,5  | 21,6  | 21,7  | 21,8  | 21,8  | 21,8  | 21,8  | 21,9  | 22,0  |
| 3  | 21,1  | 21,1  | 21,2  | 21,0  | 20,9  | 20,7  | 20,5  | 20,3  | 20,1  | 20,1  | 20,2  | 20,3  |
| 4  | 20,4  | 20,4  | 20,5  | 20,5  | 20,4  | 20,2  | 20,1  | 20,0  | 19,9  | 19,8  | 19,8  | 19,8  |
| 5  | 17,9  | 17,8  | 17,8  | 17,6  | 17,2  | 16,9  | 16,6  | 16,3  | 16,1  | 15,9  | 15,7  | 15,6  |
| 6  | 15,3  | 15,5  | 15,8  | 16,0  | 16,0  | 16,0  | 16,0  | 16,1  | 16,0  | 16,1  | 16,1  | 16,2  |
| 7  | 14,5  | 14,3  | 14,1  | 13,9  | 13,6  | 13,4  | 13,2  | 12,9  | 12,9  | 12,8  | 12,8  | 12,9  |
| 8  | 15,3  | 15,4  | 15,5  | 15,9  | 15,9  | 16,0  | 16,2  | 16,4  | 16,7  | 17,0  | 17,2  | 17,4  |
| 9  | 19,1  | 19,1  | 19,2  | 19,2  | 19,2  | 19,0  | 19,0  | 19,0  | 19,1  | 19,2  | 19,3  | 19,3  |
| 10 | 19,4  | 19,4  | 19,4  | 19,5  | 19,4  | 19,2  | 19,0  | 19,0  | 19,1  | 19,1  | 19,1  | 19,2  |
| 11 | 19,6  | 19,7  | 19,0  | 20,0  | 20,0  | 20,0  | 20,0  | 20,0  | 20,0  | 20,1  | 20,1  | 20,1  |
| 12 | 20,4  | 20,5  | 20,6  | 20,6  | 20,6  | 20,4  | 20,2  | 20,1  | 20,0  | 20,0  | 20,0  | 19,8  |
| 13 | 18,1  | 18,0  | 18,0  | 17,9  | 17,7  | 17,5  | 17,3  | 17,2  | 17,3  | 17,3  | 17,3  | 17,4  |
| 14 | 18,5  | 18,7  | 18,8  | 19,0  | 19,1  | 19,1  | 19,0  | 19,0  | 19,1  | 19,2  | 19,3  | 19,5  |
| 15 | 19,1  | 18,9  | 19,0  | 19,0  | 18,8  | 18,6  | 18,3  | 18,3  | 18,1  | 18,1  | 18,1  | 18,4  |
| 16 | 18,5  | 18,6  | 18,7  | 18,8  | 18,8  | 18,8  | 18,5  | 18,5  | 18,3  | 18,3  | 18,4  | 18,5  |
| 17 | 18,9  | 19,1  | 19,2  | 19,3  | 19,2  | 19,1  | 18,9  | 18,7  | 18,6  | 18,4  | 18,2  | 18,1  |
| 18 | 15,6  | 15,5  | 15,4  | 15,2  | 15,0  | 14,6  | 14,4  | 14,3  | 14,3  | 14,2  | 14,1  | 14,1  |
| 19 | 14,7  | 15,0  | 15,3  | 15,5  | 15,7  | 15,8  | 15,8  | 15,9  | 16,1  | 16,4  | 16,6  | 16,7  |
| 20 | 18,9  | 19,2  | 19,4  | 19,6  | 19,7  | 19,7  | 19,6  | 19,7  | 19,8  | 19,9  | 19,9  | 20,0  |
| 21 | 20,0  | 20,0  | 20,0  | 20,1  | 20,0  | 19,9  | 19,7  | 19,7  | 19,6  | 19,5  | 19,6  | 19,6  |
| 22 | 19,0  | 19,1  | 19,2  | 19,2  | 19,1  | 18,9  | 18,7  | 18,6  | 18,5  | 18,5  | 18,7  | 18,7  |
| 23 | 18,9  | 19,0  | 19,3  | 19,4  | 19,4  | 19,4  | 19,3  | 19,3  | 19,5  | 19,7  | 20,0  | 20,0  |
| 24 | 20,6  | 20,7  | 20,7  | 20,9  | 20,8  | 20,6  | 20,5  | 20,5  | 20,4  | 20,3  | 20,3  | 20,4  |
| 25 | 20,4  | 20,4  | 20,4  | 20,5  | 20,4  | 20,2  | 20,0  | 20,0  | 20,0  | 20,0  | 20,0  | 20,0  |
| 26 | 19,4  | 19,5  | 19,5  | 19,5  | 19,5  | 19,4  | 19,2  | 19,1  | 19,2  | 19,2  | 19,3  | 19,5  |
| 27 | 21,4  | 21,6  | 21,9  | 22,2  | 22,2  | 22,1  | 22,1  | 22,0  | 22,0  | 22,0  | 22,1  | 22,1  |
| 28 | 21,7  | 22,0  | 22,0  | 22,1  | 22,0  | 21,9  | 21,8  | 21,7  | 21,7  | 21,7  | 21,7  | 21,7  |
| 29 | 21,0  | 21,0  | 21,0  | 21,0  | 21,0  | 20,8  | 20,5  | 20,5  | 20,5  | 20,5  | 20,5  | 20,6  |
| 30 | 20,3  | 20,3  | 20,4  | 20,6  | 20,6  | 20,5  | 20,4  | 20,4  | 20,5  | 20,6  | 20,6  | 20,7  |
| 31 | 320,7 | 320,6 | 320,7 | 320,8 | 320,9 | 320,8 | 320,7 | 320,6 | 320,6 | 320,5 | 320,5 | 320,4 |

## Dunstentwurf.

| Morgens. |     |     |     |     |     |     | Abends. |     |     |     |     |     |
|----------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|---------|-----|-----|-----|-----|-----|
| T.       | 8h  | 10h | 12h | 2h  | 4h  | 6h  | 8h      | 10h | 12h | 2h  | 4h  | 6h  |
| 1        | 1,7 | 1,6 | 1,5 | 1,7 | 1,3 | 1,2 | 1,3     | 1,5 | 1,7 | 2,0 | 2,0 | 1,8 |
| 2        | 0,9 | 0,7 | 0,7 | 0,8 | 0,9 | 0,9 | 1,5     | 2,1 | 2,3 | 2,3 | 2,5 | 2,2 |
| 3        | 0,8 | 0,9 | 1,0 | 0,9 | 1,0 | 0,8 | 1,5     | 1,5 | 2,0 | 2,3 | 2,0 | 1,8 |
| 4        | 1,0 | 1,2 | 1,5 | 1,5 | 1,5 | 1,5 | 1,3     | 1,5 | 1,4 | 2,1 | 2,1 | 1,9 |
| 5        | 1,2 | 1,3 | 1,3 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,7     | 1,9 | 2,2 | 2,4 | 2,2 | 2,1 |
| 6        | 0,7 | 0,7 | 1,0 | 1,0 | 0,9 | 0,8 | 1,4     | 1,8 | 2,1 | 2,1 | 2,2 | 2,1 |
| 7        | 0,9 | 1,0 | 1,0 | 1,1 | 1,0 | 0,9 | 1,9     | 2,0 | 1,9 | 2,0 | 2,3 | 2,0 |
| 8        | 1,0 | 1,0 | 1,1 | 1,1 | 1,1 | 1,0 | 1,8     | 2,1 | 2,5 | 2,4 | 2,1 | 2,4 |
| 9        | 0,8 | 1,0 | 1,4 | 1,2 | 1,1 | 1,1 | 1,7     | 1,8 | 2,0 | 2,4 | 2,3 | 2,0 |
| 10       | 1,2 | 1,3 | 1,5 | 1,6 | 1,3 | 1,4 | 2,3     | 2,3 | 2,2 | 2,2 | 1,9 | 1,9 |
| 11       | 1,2 | 1,4 | 1,4 | 1,4 | 1,5 | 1,2 | 1,7     | 1,5 | 1,3 | 1,5 | 1,3 | 1,4 |
| 12       | 1,1 | 1,4 | 1,6 | 1,5 | 1,4 | 1,0 | 1,4     | 1,8 | 1,8 | 1,2 | 1,1 | 1,1 |
| 13       | 1,1 | 1,2 | 1,2 | 1,1 | 1,1 | 1,1 | 1,3     | 1,5 | 1,9 | 2,1 | 2,0 | 2,1 |
| 14       | 0,7 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 0,9 | 1,0 | 2,1     | 2,2 | 2,2 | 2,1 | 2,1 | 2,0 |
| 15       | 1,3 | 1,2 | 1,2 | 1,2 | 1,1 | 1,1 | 1,8     | 1,8 | 1,8 | 2,0 | 2,1 | 1,9 |
| 16       | 0,6 | 0,7 | 0,6 | 1,0 | 0,8 | 1,0 | 1,8     | 1,8 | 2,0 | 2,2 | 2,1 | 2,2 |
| 17       | 1,1 | 1,2 | 1,3 | 1,3 | 1,3 | 1,2 | 2,0     | 2,4 | 2,5 | 2,5 | 2,3 | 2,2 |
| 18       | 1,2 | 1,2 | 1,2 | 1,4 | 1,2 | 1,0 | 1,9     | 1,8 | 1,7 | 1,6 | 1,8 | 1,9 |
| 19       | 0,9 | 0,8 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 0,7 | 2,2     | 2,0 | 1,8 | 2,2 | 2,4 | 2,0 |
| 20       | 1,0 | 1,1 | 1,5 | 1,4 | 1,6 | 1,6 | 1,7     | 1,6 | 2,1 | 2,4 | 2,3 | 2,1 |
| 21       | 1,2 | 1,2 | 1,8 | 1,9 | 1,9 | 1,8 | 2,0     | 2,2 | 3,3 | 2,5 | 2,1 | 3,0 |
| 22       | 2,1 | 2,0 | 2,0 | 2,0 | 2,0 | 1,9 | 2,2     | 2,5 | 2,5 | 3,0 | 2,8 | 2,8 |
| 23       | 2,0 | 2,1 | 2,0 | 2,1 | 2,0 | 2,1 | 2,0     | 2,7 | 2,9 | 3,2 | 3,2 | 3,0 |
| 24       | 2,6 | 1,9 | 1,8 | 1,9 | 1,8 | 2,0 | 2,3     | 2,7 | 2,9 | 3,0 | 2,7 | 2,7 |
| 25       | 1,5 | 1,5 | 2,4 | 1,8 | 1,9 | 2,0 | 2,6     | 2,6 | 2,6 | 2,9 | 2,9 | 2,5 |
| 26       | 1,9 | 1,7 | 1,7 | 2,2 | 2,1 | 2,4 | 2,1     | 2,5 | 2,9 | 2,9 | 3,0 | 2,7 |
| 27       | 2,3 | 2,3 | 2,4 | 2,3 | 2,1 | 2,1 | 2,5     | 2,5 | 2,5 | 2,8 | 2,6 | 2,5 |
| 28       | 2,4 | 2,6 | 2,5 | 2,5 | 2,3 | 2,1 | 2,6     | 2,8 | 2,5 | 2,5 | 2,7 | 2,5 |
| 29       | 2,6 | 2,1 | 2,1 | 2,1 | 2,6 | 2,0 |         |     |     |     |     |     |
| 30       | 1,5 | 1,5 | 1,7 | 1,9 | 2,0 | 1,7 |         |     |     |     |     |     |
| 31       | 1,5 | 1,7 | 1,8 | 2,0 | 1,9 | 1,9 |         |     |     |     |     |     |



# Mean values

| Morgens. |     |     |     |     |     |     | Abends. |     |     |     |     |     |    |
|----------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|---------|-----|-----|-----|-----|-----|----|
| T.       | 8h  | 10h | 12h | 2h  | 4h  | 6h  | 8h      | 10h | 12h | 2h  | 4h  | 6h  | 8h |
| 1        | 2,3 | 2,3 | 1,9 | 2,0 | 2,3 | 2,0 | 2,3     | 3,2 | 3,2 | 3,0 | 3,1 | 2,6 |    |
| 2        | 2,0 | 2,3 | 2,0 | 2,3 | 2,2 | 2,0 | 2,5     | 2,1 | 2,4 | 2,5 | 2,5 | 2,5 |    |
| 3        | 1,7 | 2,0 | 2,2 | 2,3 | 2,5 | 2,4 | 2,5     | 2,7 | 2,8 | 2,3 | 2,7 | 2,7 |    |
| 4        | 2,2 | 2,6 | 2,5 | 2,2 | 2,0 | 2,0 | 2,9     | 2,7 | 2,9 | 3,0 | 3,0 | 2,5 |    |
| 5        | 1,8 | 2,0 | 1,9 | 1,7 | 1,6 | 1,8 | 2,5     | 2,9 | 3,3 | 3,4 | 3,5 | 3,3 |    |
| 6        | 1,6 | 2,0 | 2,0 | 2,1 | 2,2 | 2,3 | 3,2     | 3,0 | 2,9 | 2,5 | 2,4 | 2,5 |    |
| 7        | 2,0 | 2,4 | 2,3 | 2,3 | 2,3 | 2,1 | 2,3     | 2,1 | 2,2 | 2,2 | 2,0 | 2,0 |    |
| 8        | 2,0 | 2,0 | 1,9 | 1,8 | 1,9 | 1,9 | 2,3     | 2,0 | 2,0 | 2,0 | 2,0 | 1,8 |    |
| 9        | 2,6 | 2,2 | 1,7 | 1,5 | 1,5 | 1,6 | 1,9     | 1,7 | 1,9 | 1,9 | 1,8 | 1,8 |    |
| 10       | 1,9 | 2,1 | 1,9 | 2,0 | 2,0 | 1,7 | 1,5     | 1,5 | 1,5 | 1,9 | 1,8 | 1,8 |    |
| 11       | 2,2 | 2,0 | 2,2 | 2,5 | 2,5 | 2,0 | 2,0     | 1,9 | 1,9 | 1,9 | 2,3 | 1,7 |    |
| 12       | 1,7 | 1,6 | 1,8 | 1,7 | 1,4 | 1,8 | 1,9     | 2,1 | 2,1 | 2,1 | 1,9 | 2,1 |    |
| 13       | 1,6 | 2,0 | 1,9 | 2,0 | 1,9 | 1,7 | 2,5     | 2,6 | 2,6 | 2,5 | 2,5 | 2,6 |    |
| 14       | 1,4 | 1,4 | 1,1 | 1,2 | 1,5 | 1,2 | 2,5     | 2,7 | 2,8 | 2,9 | 2,6 | 2,5 |    |
| 15       | 1,6 | 1,5 | 1,8 | 1,4 | 1,5 | 1,7 | 2,8     | 2,9 | 2,9 | 2,8 | 2,5 | 2,4 |    |
| 16       | 1,6 | 1,9 | 2,0 | 2,2 | 2,4 | 2,2 | 1,8     | 2,0 | 2,4 | 1,8 | 1,8 | 2,1 |    |
| 17       | 1,7 | 2,1 | 2,1 | 2,2 | 2,4 | 2,0 | 2,2     | 2,5 | 1,8 | 1,9 | 2,1 | 2,0 |    |
| 18       | 1,6 | 1,9 | 2,1 | 1,8 | 1,8 | 1,8 | 2,0     | 2,1 | 2,1 | 2,5 | 2,1 | 2,1 |    |
| 19       | 1,7 | 1,9 | 2,1 | 2,2 | 2,3 | 2,5 | 2,4     | 2,3 | 2,2 | 2,2 | 2,0 | 2,0 |    |
| 20       | 2,1 | 2,2 | 2,0 | 2,2 | 2,2 | 2,2 | 1,6     | 1,6 | 1,5 | 1,4 | 1,5 | 1,5 |    |
| 21       | 2,0 | 2,0 | 2,4 | 2,6 | 2,5 | 2,4 | 1,7     | 1,8 | 2,0 | 2,4 | 2,0 | 2,0 |    |
| 22       | 1,8 | 1,6 | 1,9 | 1,9 | 2,0 | 1,9 | 1,5     | 1,9 | 2,1 | 2,0 | 2,3 | 2,4 |    |
| 23       | 2,2 | 2,1 | 2,3 | 2,0 | 2,0 | 2,0 | 2,1     | 2,4 | 2,5 | 2,6 | 2,2 | 2,1 |    |
| 24       | 2,1 | 2,0 | 2,2 | 2,4 | 2,9 | 2,8 | 1,9     | 2,0 | 2,0 | 2,1 | 1,9 | 2,0 |    |
| 25       | 2,3 | 2,1 | 2,4 | 2,9 | 3,0 | 3,1 | 2,3     | 2,1 | 2,0 | 2,4 | 2,1 | 2,2 |    |
| 26       | 2,3 | 2,5 | 2,8 | 3,0 | 3,2 | 3,0 | 2,2     | 2,4 | 2,6 | 2,4 | 2,4 | 2,3 |    |
| 27       | 3,0 | 3,3 | 3,4 | 3,0 | 3,1 | 3,4 | 1,8     | 2,0 | 2,2 | 2,3 | 2,3 | 2,4 |    |
| 28       | 2,9 | 3,6 | 3,2 | 3,4 | 3,4 | 3,5 | 1,9     | 2,0 | 2,4 | 2,5 | 2,0 | 2,0 |    |
| 29       | 3,0 | 3,4 | 3,7 | 3,3 | 3,2 | 3,4 | 2,1     | 1,9 | 1,9 | 1,9 | 2,0 | 1,7 |    |
| 30       | 2,9 | 3,5 | 3,5 | 3,3 | 3,3 | 3,3 | 1,7     | 1,4 | 1,9 | 1,9 | 1,8 | 1,4 |    |
| 31       | 3,0 | 3,1 | 3,1 | 3,2 | 3,2 | 3,1 | 2,6     | 2,4 | 2,6 | 2,6 | 2,6 | 2,6 |    |



# Donnerstags

Morgens.

Abends.

Morgens.

Abends.

| T. | 8h  | 10h | 12h | 2h  | 4h  | 6h  | 8h  | 10h | 12h | 2h  | 4h  | 6h  |
|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 1  | 2,0 | 1,7 | 1,9 | 2,4 | 1,9 | 2,2 | 5,4 | 5,8 | 5,7 | 5,3 | 4,9 | 5,1 |
| 2  | 2,3 | 2,9 | 2,4 | 2,5 | 2,5 | 2,5 | 4,5 | 4,5 | 4,5 | 4,5 | 4,5 | 4,0 |
| 3  | 1,6 | 1,8 | 2,1 | 2,0 | 2,1 | 2,2 | 4,0 | 4,0 | 3,4 | 3,7 | 3,6 | 3,7 |
| 4  | 2,1 | 2,3 | 2,2 | 2,1 | 2,4 | 2,4 | 4,0 | 4,3 | 4,7 | 4,1 | 4,2 | 4,3 |
| 5  | 2,3 | 2,4 | 2,0 | 1,9 | 1,9 | 2,1 | 4,1 | 4,0 | 4,0 | 4,6 | 4,9 | 4,1 |
| 6  | 2,0 | 2,0 | 2,0 | 2,1 | 2,2 | 2,3 | 4,1 | 4,4 | 4,3 | 4,3 | 4,3 | 4,4 |
| 7  | 2,2 | 1,9 | 2,1 | 2,1 | 2,2 | 2,1 | 4,4 | 4,7 | 4,7 | 4,9 | 4,9 | 4,8 |
| 8  | 2,0 | 2,5 | 2,5 | 2,3 | 2,5 | 2,5 | 4,6 | 5,0 | 4,6 | 5,1 | 4,7 | 5,2 |
| 9  | 2,9 | 3,0 | 3,0 | 3,0 | 2,7 | 3,0 | 5,2 | 5,5 | 4,6 | 5,1 | 5,6 | 5,2 |
| 10 | 2,9 | 3,5 | 3,3 | 3,7 | 3,7 | 3,8 | 4,5 | 4,5 | 4,1 | 4,5 | 4,6 | 4,3 |
| 11 | 3,6 | 3,6 | 3,5 | 3,7 | 3,6 | 4,1 | 3,9 | 4,0 | 4,1 | 4,6 | 4,2 | 4,6 |
| 12 | 3,8 | 4,5 | 4,3 | 3,6 | 3,8 | 3,8 | 4,1 | 4,8 | 4,4 | 4,7 | 5,1 | 5,2 |
| 13 | 3,6 | 3,4 | 3,2 | 3,5 | 3,6 | 4,3 | 4,5 | 5,0 | 4,9 | 5,1 | 4,6 | 5,0 |
| 14 | 4,7 | 4,5 | 4,8 | 4,9 | 4,9 | 4,6 | 5,3 | 5,6 | 5,0 | 5,2 | 4,6 | 4,8 |
| 15 | 3,4 | 3,4 | 3,5 | 3,5 | 3,5 | 3,4 | 4,8 | 5,4 | 5,1 | 5,1 | 4,9 | 5,0 |
| 16 | 3,1 | 3,1 | 3,0 | 3,5 | 3,6 | 3,1 | 5,4 | 5,5 | 5,9 | 5,4 | 5,4 | 4,7 |
| 17 | 3,4 | 2,8 | 2,6 | 2,9 | 2,9 | 3,1 | 5,1 | 5,4 | 5,5 | 5,5 | 5,0 | 5,0 |
| 18 | 2,3 | 2,3 | 2,3 | 2,7 | 2,3 | 2,9 | 6,5 | 6,1 | 6,2 | 6,0 | 5,5 | 5,6 |
| 19 | 2,2 | 2,4 | 2,1 | 2,3 | 2,8 | 2,2 | 5,9 | 5,8 | 5,6 | 5,9 | 5,4 | 5,7 |
| 20 | 2,4 | 2,3 | 2,3 | 2,6 | 3,3 | 2,8 | 6,2 | 6,3 | 6,2 | 6,2 | 6,0 | 5,9 |
| 21 | 3,8 | 3,1 | 3,1 | 3,6 | 3,7 | 3,5 | 7,1 | 6,4 | 6,9 | 6,5 | 7,1 | 7,5 |
| 22 | 3,6 | 3,9 | 4,0 | 4,0 | 4,1 | 4,0 | 7,1 | 7,0 | 6,9 | 6,5 | 7,3 | 8,7 |
| 23 | 3,4 | 3,3 | 2,7 | 3,3 | 3,3 | 3,2 | 6,2 | 6,7 | 7,1 | 7,2 | 6,7 | 6,4 |
| 24 | 3,6 | 3,9 | 3,6 | 3,2 | 4,0 | 3,9 | 5,2 | 5,3 | 5,0 | 4,9 | 5,0 | 4,9 |
| 25 | 3,8 | 3,8 | 3,7 | 3,6 | 3,3 | 3,5 | 4,7 | 4,9 | 5,1 | 5,1 | 5,1 | 5,2 |
| 26 | 4,6 | 4,3 | 4,8 | 4,4 | 4,5 | 4,8 | 5,9 | 5,9 | 5,5 | 5,1 | 5,7 | 5,1 |
| 27 | 5,1 | 4,7 | 4,5 | 4,7 | 4,3 | 4,8 | 4,8 | 4,7 | 4,3 | 4,5 | 4,8 | 4,7 |
| 28 | 4,5 | 4,6 | 5,0 | 5,2 | 5,2 | 5,5 | 4,5 | 4,5 | 4,4 | 4,7 | 4,5 | 4,5 |
| 29 | 5,2 | 5,3 | 5,3 | 5,4 | 5,4 | 4,7 | 4,0 | 4,3 | 4,6 | 4,9 | 4,3 | 4,2 |
| 30 | 5,0 | 5,1 | 5,4 | 5,5 | 5,5 | 5,2 | 3,3 | 4,3 | 4,6 | 4,1 | 4,2 | 3,9 |
| 31 | 5,2 | 5,2 | 5,4 | 4,6 | 5,2 | 5,0 |     |     |     |     |     |     |

**Wunderkammer**

| Morgens. |     |      |      |     |     | Abends. |     |      |      |     |     |     |
|----------|-----|------|------|-----|-----|---------|-----|------|------|-----|-----|-----|
| T.       | 8h. | 10h. | 12h. | 2h. | 4h. | 6h.     | 8h. | 10h. | 12h. | 2h. | 4h. | 6h. |
| 1        | 3,7 | 3,4  | 3,7  | 3,6 | 3,6 | 3,7     | 5,3 | 5,7  | 6,1  | 6,5 | 6,3 | 6,3 |
| 2        | 4,3 | 4,3  | 4,0  | 4,2 | 4,1 | 4,2     | 6,7 | 7,3  | 8,0  | 8,8 | 8,7 | 8,6 |
| 3        | 4,4 | 4,7  | 4,4  | 4,5 | 4,6 | 4,9     | 7,0 | 6,6  | 6,7  | 4,5 | 4,5 | 4,6 |
| 4        | 3,8 | 3,8  | 3,6  | 3,8 | 3,8 | 4,0     | 4,5 | 4,9  | 4,8  | 4,7 | 4,7 | 5,0 |
| 5        | 5,5 | 5,4  | 5,2  | 5,0 | 5,5 | 5,2     | 4,6 | 4,7  | 5,0  | 5,7 | 6,4 | 6,7 |
| 6        | 5,0 | 4,5  | 4,5  | 4,7 | 5,0 | 4,8     | 6,2 | 6,0  | 5,4  | 5,8 | 6,0 | 6,4 |
| 7        | 4,9 | 5,0  | 5,0  | 5,5 | 4,6 | 4,6     | 6,3 | 6,4  | 6,4  | 6,1 | 7,2 | 5,6 |
| 8        | 4,6 | 4,9  | 4,3  | 4,1 | 4,4 | 4,5     | 5,6 | 6,6  | 6,4  | 6,3 | 6,5 | 6,2 |
| 9        | 4,7 | 4,8  | 4,9  | 4,6 | 4,9 | 4,8     | 6,1 | 6,0  | 6,0  | 5,9 | 6,5 | 5,5 |
| 10       | 4,1 | 4,3  | 4,7  | 4,4 | 4,8 | 4,5     | 5,5 | 6,0  | 6,5  | 5,7 | 5,3 | 5,5 |
| 11       | 4,6 | 4,4  | 4,5  | 4,5 | 4,3 | 4,5     | 5,7 | 5,6  | 5,8  | 5,6 | 5,6 | 5,8 |
| 12       | 5,0 | 4,7  | 5,3  | 4,5 | 4,4 | 4,8     | 6,1 | 6,3  | 6,6  | 5,9 | 6,0 | 6,1 |
| 13       | 5,4 | 5,5  | 5,6  | 5,8 | 5,9 | 6,0     | 6,8 | 6,8  | 7,0  | 7,2 | 6,7 | 7,2 |
| 14       | 5,2 | 5,4  | 5,5  | 4,9 | 4,9 | 5,2     | 6,3 | 6,5  | 6,3  | 6,5 | 6,5 | 6,9 |
| 15       | 5,2 | 5,8  | 5,7  | 5,7 | 5,9 | 5,9     | 6,8 | 6,7  | 6,5  | 6,7 | 6,5 | 7,8 |
| 16       | 5,2 | 4,8  | 4,8  | 4,7 | 4,9 | 4,3     | 6,5 | 6,0  | 6,2  | 6,4 | 5,7 | 6,1 |
| 17       | 4,8 | 5,1  | 5,5  | 4,6 | 5,3 | 4,7     | 7,5 | 6,9  | 6,0  | 6,1 | 5,2 | 6,1 |
| 18       | 4,9 | 5,0  | 5,3  | 4,6 | 4,7 | 4,9     | 5,5 | 5,9  | 6,9  | 5,5 | 5,1 | 5,6 |
| 19       | 4,9 | 5,3  | 5,2  | 5,1 | 5,2 | 5,8     | 4,9 | 5,6  | 6,2  | 6,7 | 6,7 | 6,3 |
| 20       | 5,8 | 5,9  | 5,7  | 5,7 | 5,9 | 6,0     | 5,3 | 5,3  | 5,5  | 4,7 | 4,0 | 4,1 |
| 21       | 5,7 | 5,7  | 5,6  | 5,9 | 6,4 | 6,2     | 5,0 | 4,6  | 4,8  | 4,0 | 4,6 | 4,5 |
| 22       | 5,8 | 6,1  | 6,1  | 6,4 | 6,0 | 6,4     | 4,1 | 4,3  | 4,1  | 4,0 | 4,2 | 4,1 |
| 23       | 5,6 | 5,7  | 6,2  | 6,5 | 6,7 | 6,7     | 4,2 | 5,0  | 4,0  | 4,2 | 4,3 | 4,1 |
| 24       | 6,0 | 5,7  | 5,8  | 5,7 | 5,9 | 5,9     | 5,1 | 5,1  | 5,0  | 5,2 | 4,9 | 4,6 |
| 25       | 5,7 | 5,5  | 6,0  | 5,8 | 5,9 | 6,2     | 3,5 | 3,7  | 3,8  | 3,3 | 2,9 | 3,2 |
| 26       | 6,0 | 6,9  | 6,4  | 6,0 | 6,1 | 5,3     | 3,8 | 3,9  | 3,9  | 3,5 | 3,6 | 3,7 |
| 27       | 4,9 | 5,4  | 5,2  | 5,5 | 5,5 | 5,9     | 4,2 | 4,0  | 4,1  | 4,3 | 4,2 | 4,1 |
| 28       | 6,6 | 5,5  | 4,6  | 4,0 | 3,8 | 4,0     | 4,0 | 4,2  | 4,5  | 4,7 | 4,7 | 4,7 |
| 29       | 4,0 | 4,0  | 4,5  | 4,1 | 4,1 | 4,3     | 4,8 | 5,2  | 5,8  | 4,7 | 5,2 | 5,3 |
| 30       | 5,2 | 4,9  | 4,8  | 4,7 | 4,7 | 5,1     | 5,1 | 5,4  | 5,0  | 4,9 | 5,9 | 5,5 |
| 31       | 5,8 | 6,0  | 6,6  | 6,3 | 6,3 | 6,9     | 4,3 | 4,3  | 4,8  | 4,5 | 4,2 | 4,1 |

Monatszeiten

Morgens.

Abends.

Morgens.

Abends.

| T. | 8h. | 10h. | 12h. | 2h. | 4h. | 6h. | 8h. | 10h. | 12h. | 2h. | 4h. | 6h. |
|----|-----|------|------|-----|-----|-----|-----|------|------|-----|-----|-----|
| 1  | 4,0 | 4,3  | 4,6  | 4,0 | 4,0 | 4,6 | 3,6 | 4,0  | 4,3  | 4,5 | 4,8 | 4,3 |
| 2  | 4,9 | 5,5  | 5,4  | 4,8 | 4,9 | 5,3 | 4,0 | 4,5  | 5,2  | 4,8 | 5,4 | 5,2 |
| 3  | 5,6 | 5,4  | 4,8  | 4,6 | 4,3 | 5,3 | 4,6 | 5,2  | 5,2  | 5,4 | 5,1 | 5,0 |
| 4  | 5,7 | 4,9  | 4,2  | 4,2 | 3,9 | 3,6 | 4,4 | 4,8  | 4,5  | 4,3 | 4,5 | 4,1 |
| 5  | 4,7 | 4,8  | 4,8  | 5,4 | 5,8 | 5,4 | 3,7 | 3,9  | 4,1  | 4,5 | 4,8 | 4,3 |
| 6  | 5,1 | 5,2  | 5,3  | 5,9 | 5,4 | 5,9 | 4,3 | 5,3  | 5,0  | 5,2 | 5,0 | 5,2 |
| 7  | 4,7 | 4,4  | 4,2  | 3,5 | 3,1 | 3,1 | 4,4 | 5,2  | 5,3  | 5,5 | 5,4 | 5,0 |
| 8  | 3,2 | 3,2  | 3,2  | 3,0 | 3,0 | 3,1 | 4,0 | 4,9  | 5,2  | 5,4 | 5,4 | 4,7 |
| 9  | 3,6 | 3,3  | 3,6  | 3,7 | 3,8 | 3,9 | 3,9 | 4,3  | 4,5  | 5,1 | 5,1 | 5,0 |
| 10 | 4,0 | 4,9  | 4,5  | 4,7 | 4,7 | 4,6 | 3,8 | 4,7  | 4,5  | 4,4 | 5,0 | 4,2 |
| 11 | 4,1 | 4,2  | 4,3  | 4,3 | 4,1 | 4,0 | 3,5 | 4,5  | 4,5  | 4,5 | 4,7 | 4,7 |
| 12 | 4,0 | 4,0  | 3,5  | 3,7 | 3,7 | 3,6 | 4,5 | 4,6  | 4,3  | 4,1 | 4,5 | 4,4 |
| 13 | 3,6 | 3,8  | 3,7  | 3,9 | 3,7 | 4,0 | 3,5 | 4,5  | 4,0  | 4,0 | 4,0 | 3,5 |
| 14 | 4,0 | 4,4  | 4,0  | 4,3 | 4,1 | 4,5 | 3,6 | 3,4  | 3,5  | 3,8 | 3,9 | 3,8 |
| 15 | 3,6 | 3,6  | 3,6  | 3,6 | 3,5 | 3,4 | 3,5 | 3,7  | 3,8  | 3,6 | 3,2 | 2,9 |
| 16 | 3,0 | 2,9  | 3,0  | 3,0 | 3,0 | 3,1 | 3,8 | 3,6  | 3,5  | 4,2 | 4,2 | 4,0 |
| 17 | 3,4 | 3,3  | 3,6  | 3,6 | 3,6 | 3,2 | 3,5 | 3,3  | 4,0  | 3,6 | 3,9 | 3,4 |
| 18 | 3,1 | 3,2  | 2,9  | 3,2 | 3,1 | 3,0 | 3,6 | 2,8  | 2,8  | 3,8 | 3,8 | 2,6 |
| 19 | 3,2 | 3,0  | 3,2  | 3,1 | 3,3 | 3,7 | 4,9 | 2,6  | 2,8  | 2,7 | 3,8 | 2,5 |
| 20 | 3,1 | 3,3  | 3,2  | 3,6 | 2,9 | 3,4 | 3,6 | 3,0  | 3,0  | 3,1 | 3,2 | 3,2 |
| 21 | 3,9 | 3,6  | 3,8  | 4,5 | 4,1 | 4,3 | 3,5 | 3,4  | 3,7  | 3,3 | 3,5 | 3,0 |
| 22 | 4,1 | 4,6  | 4,1  | 4,1 | 4,5 | 4,2 | 2,0 | 2,6  | 2,9  | 3,1 | 3,1 | 3,1 |
| 23 | 4,1 | 4,1  | 4,1  | 4,5 | 4,6 | 4,4 | 2,6 | 3,4  | 3,6  | 3,6 | 3,6 | 3,3 |
| 24 | 4,2 | 4,4  | 3,9  | 3,8 | 4,4 | 4,5 | 2,7 | 3,0  | 3,0  | 3,0 | 3,0 | 2,5 |
| 25 | 3,8 | 4,0  | 4,5  | 4,1 | 4,4 | 4,2 | 2,2 | 2,4  | 2,4  | 2,6 | 2,7 | 2,4 |
| 26 | 3,5 | 3,8  | 3,5  | 3,9 | 3,8 | 3,6 | 2,1 | 2,2  | 2,2  | 2,3 | 2,2 | 2,0 |
| 27 | 3,6 | 3,6  | 3,7  | 3,7 | 4,0 | 3,7 | 2,4 | 2,6  | 2,4  | 2,5 | 2,5 | 2,5 |
| 28 | 3,7 | 4,0  | 4,1  | 4,3 | 4,3 | 4,3 | 2,4 | 2,5  | 2,5  | 2,4 | 2,4 | 2,5 |
| 29 | 4,4 | 4,2  | 4,5  | 4,5 | 4,7 | 4,4 | 2,6 | 2,5  | 2,8  | 3,0 | 3,0 | 2,7 |
| 30 | 3,8 | 4,4  | 4,4  | 4,9 | 5,0 | 4,5 | 2,5 | 2,9  | 2,8  | 2,9 | 2,8 | 2,7 |
| 31 | 4   | 4    | 4    | 4   | 4   | 4   | 2,7 | 2,7  | 2,8  | 2,9 | 2,6 | 2,5 |

November 1861. . . . December 1861. 265

**Windrichtung und Stärke.**

Morgens.

Abends.

| T. | 8h     | 10h    | 12h    | 2h     | 4h     | 6h     |
|----|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 1  | O2     | NO0.1  | NO1    | NO1.2  | O1.2   | NO3    |
| 2  | O2     | NO2    | NO1.2  | NO1.2  | NO2    | NO0    |
| 3  | Stille | Stille | NO1    | NW0.1  | NW0.1  | SW1    |
| 4  | W2     | W1.2   | W2.3   | W1     | W1.2   | W1.2   |
| 5  | Stille | Stille | NO1    | NO1.2  | W0.1   | W1     |
| 6  | W1     | W1     | W1     | W1     | W0.1   | W0.1   |
| 7  | SW0    | W1     | SO0.1  | SO1    | SO0    | NO1    |
| 8  | O0.1   | NO0    | NO0.1  | N1     | N1.2   | N1     |
| 9  | NO0    | Stille | NO0    | Stille | Stille | NO0.1  |
| 10 | SO1.2  | O2     | O1.2   | SO1    | O1     | O0.1   |
| 11 | W0.1   | SW0.1  | W1     | W0.1   | W1     | W1     |
| 12 | W1     | W1.2   | W1     | W0     | Stille | O0     |
| 13 | O2     | O1.2   | O1.2   | O2     | O1     | O0     |
| 14 | SO0    | Stille | NO1    | NO1    | NO1    | N1     |
| 15 | O2     | O2     | O2     | O2     | O3     | O3     |
| 16 | NO2    | NO1    | NO1.2  | O1     | W0.1   | NO1    |
| 17 | Stille | Stille | NO1    | Stille | Stille | SW0.1  |
| 18 | SO0    | O0.1   | O0.1   | NO1    | NO1    | NO1    |
| 19 | O0     | Stille | Stille | NO0.1  | O0     | Stille |
| 20 | Stille | Stille | W0.1   | SW0.1  | W0     | W0     |
| 21 | Stille | SW0.1  | SW1    | SW1    | W0.1   | W1.2   |
| 22 | W2.3   | W2     | W2.3   | W2     | W2     | W2.3   |
| 23 | W1     | Stille | W2     | W1     | W1     | W1     |
| 24 | Stille | Stille | Stille | O0     | NO0.1  | Stille |
| 25 | Stille | SW0.1  | W1     | NO1    | O0.1   | Stille |
| 26 | W3     | W3.4   | W3.4   | W3.4   | W2.3   | W2.3   |
| 27 | SW2    | W1.2   | W1     | W2     | W2     | W3     |
| 28 | W0     | Stille | Stille | O0.1   | O0.1   | NO1    |
| 29 | Stille | W0.1   | W0.1   | W0.1   | Stille | W0     |
| 30 | Stille | Stille | O0     | O0.1   | O0.1   | Stille |
| 31 | Stille | O1     | NO0.1  | NO0.1  | NO1    | Stille |

**Windsrichtung und Stärke.**
**Morgens.**
**Abends.**

| T. | 8h     | 10h    | 12h    | 2h     | 4h     | 6h     |
|----|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 1  | NO.1   | W0     | Stille | NO0.1  | 00.1   | Stille |
| 2  | W2     | W1.2   | W1.2   | W1.2   | W1.2   | W1.2   |
| 3  | W2     | W0.1   | W2     | W2.3   | NW1    | SW0.1  |
| 4  | Stille | 00     | 00.1   | 00.1   | 00.1   | 00     |
| 5  | SW2    | W1     | W2.3   | W2.3   | W0.1   | SW0.1  |
| 6  | SW1    | S1     | 00.1   | 01     | 01     | 01     |
| 7  | W1     | Stille | SW1    | SO0.1  | 01     | 01     |
| 8  | NO0.1  | Stille | NO1    | NO2    | NO2    | 00.1   |
| 9  | NW1    | N1     | NO1    | NO1    | 01     | Stille |
| 10 | W2     | W1.2   | W1.2   | W2     | NW1    | NW2.3  |
| 11 | SW1    | 00.1   | 01.2   | 01     | 01     | 00     |
| 12 | W2     | W2.3   | W3.4   | W2.3   | W1     | SW1    |
| 13 | SW1    | SW1    | SW2    | SW1.2  | W1.2   | W1     |
| 14 | W3     | W3     | W3.4   | NW1    | NO.1   | 00.1   |
| 15 | 01     | 01     | 01     | 00.1   | 00.1   | 00.1   |
| 16 | W1     | NW1    | W0     | NO1    | W1     | Stille |
| 17 | W0     | Stille | NO1    | NO1.2  | NO1.2  | N1.2   |
| 18 | 00.1   | 00.1   | 00     | Stille | Stille | Stille |
| 19 | Stille | S1     | 01     | NO1    | NO1.2  | 01.2   |
| 20 | 00.1   | 00.1   | 00.1   | N1     | 01     | 00.1   |
| 21 | SW1    | S1     | SO.1   | Stille | NO0.1  | Stille |
| 22 | SW1.2  | 01     | 01.2   | NO1    | 01     | 01     |
| 23 | 01     | Stille | 00.1   | 00     | 00.1   | 00     |
| 24 | W2     | W2     | W1     | W0     | W2     | W1.2   |
| 25 | NO1    | 01.2   | 03     | 02.3   | 02.3   | 01     |
| 26 | NO0.1  | 00.1   | 00.1   | 01     | 01     | 01     |
| 27 | W0.1   | W0     | Stille | Stille | 01     | 00.1   |
| 28 | W0     | S1.2   | S2     | S1     | SO0.1  | NW1.2  |

**Windrichtung und Stärke.**

Morgens.

Abends.

| T. | 8h.    | 10h    | 12h    | 2h     | 4h     | 6h     |
|----|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 1  | W1.2.  | W1.2.  | W2     | W2     | W1     | W1     |
| 2  | W2     | W3.4   | W3.4   | W3     | W3     | W2.3   |
| 3  | SW2    | W4     | W4     | W4     | W4     | W4     |
| 4  | W2     | W1.2   | W3.4   | W2     | W1     | W2     |
| 5  | W1     | W1.2   | W2.3   | W1.2   | W2     | W2     |
| 6  | W2     | W2     | W2     | W2     | W2     | W1     |
| 7  | W3     | W3     | W3.4   | W2     | W2     | NW1    |
| 8  | W1.2   | W2.3   | W2     | W2     | W2     | W3     |
| 9  | W4     | W4     | W4     | W4     | W4     | W4     |
| 10 | W2     | W2     | W2.3   | W2     | W2     | W3     |
| 11 | W4     | W4     | W4     | W4     | W4     | W4     |
| 12 | W2.3   | W3     | W3     | W2     | W2     | W1.2   |
| 13 | N0     | 00.1   | 00.1   | Stille | Stille | W1.2   |
| 14 | NW0.1  | NW0.1  | NW1    | NW1    | W1     | NW0.1  |
| 15 | W1     | W1     | W1     | W1.2   | W1.2   | W1.2   |
| 16 | W2     | W2     | W2     | W1     | Stille | Stille |
| 17 | W2     | W2     | W3     | W3     | W2     | W1     |
| 18 | S0.1   | Stille | W3.4   | W3     | W3     | NW0.1  |
| 19 | 00     | SW1.2  | SW1.2  | S01    | SW1.2  | W3.4   |
| 20 | W2     | W2.3   | W2     | W2.3   | W2.3   | W3     |
| 21 | W0.1   | S1     | S1     | W4     | NW2.3  | W4     |
| 22 | W2     | W2.3   | W3.4   | NW2    | W1     | W3     |
| 23 | W1.2   | W1.2   | W1     | W1.2   | W0.1   | N0.1   |
| 24 | 02     | 03     | 03.4   | 03.4   | 03     | 01     |
| 25 | 00     | 01     | W0.1   | 00.1   | 01     | 01.2   |
| 26 | Stille | Stille | Stille | W0     | N0.1   | 01     |
| 27 | W2     | W2     | W1     | N1.2   | N0.1   | N0.1   |
| 28 | SW0.1  | Stille | N00.1  | N01    | N01.2  | N01.2  |
| 29 | W1     | W0.1   | SW1    | N1     | N1.2   | Stille |
| 30 | W0     | 01     | 00     | 02     | 02     | 01.2   |
| 31 | W1     | Stille | W0     | 00.1   | 00     | N00.1  |

April 1964.

200

# Windrichtung und Stärke.

Morgens.

Abends.

| T. | 8h.   | 10h.   | 12h.   | 2h.   | 4h.   | 6h.   |
|----|-------|--------|--------|-------|-------|-------|
| 1  | W1    | W1     | W1     | W1.2  | W2    | W3    |
| 2  | S1    | SO1    | NO2    | NO1   | NO1.2 | NO1.2 |
| 3  | O1    | O1     | OO.1   | NW2   | NW1   | N1    |
| 4  | SO.1  | Stille | W2     | W1.2  | W1.2  | W2    |
| 5  | SW1.2 | W1.2   | NW3    | W3    | W3    | W2.3  |
| 6  | W1    | W1.2   | W1     | NW1.2 | NW1   | NO.1  |
| 7  | W2    | N1.2   | NW1.2  | N2.3  | N1.2  | N1    |
| 8  | O1    | O2     | O2     | O1.2  | O2    | O1.2  |
| 9  | O3    | O3.4   | O3.4   | O3    | O3.4  | O3    |
| 10 | O2.3  | O3     | O3     | O2.3  | O2.3  | O1.2  |
| 11 | O2    | NO3    | O3     | O3.4  | O3.4  | O2.3  |
| 12 | OO.1  | NO1.2  | NO2    | NO1   | NO1   | NO0.1 |
| 13 | O1    | O1     | O1     | O1    | NO1   | NO1   |
| 14 | O2    | O1     | OO.1   | OO.1  | NO.1  | NO0   |
| 15 | N1.2  | O2.3   | O3     | O3.4  | O4    | O3.4  |
| 16 | O1.2  | O1     | NO2    | NO2   | NO2   | NO1.2 |
| 17 | W0.1  | W1     | W1     | W1    | W1    | W1    |
| 18 | W1.2  | NW2.3  | W2     | NW2   | NW2.3 | NW2.3 |
| 19 | W0    | NO.1   | N1.2   | N2    | NW1   | N2    |
| 20 | NO1   | O2     | O2     | O1.2  | O2.3  | O2    |
| 21 | O1    | W0.1   | W0     | W0.1  | NW2.3 | NW2   |
| 22 | W1    | NO2    | NO2    | NO1.2 | NO2   | NO2   |
| 23 | NO1.2 | NO1.2  | Stille | NO1   | O1    | NO.1  |
| 24 | W0    | NW0.1  | NW0.1  | NW1.2 | W2    | NW2   |
| 25 | W1.2  | W1.2   | W2     | W2    | W1.2  | W1    |
| 26 | W4    | W3     | W3.4   | W3    | NW3   | W3.4  |
| 27 | NW1   | NW0.1  | W1.2   | W1.2  | W1    | SW2   |
| 28 | NO2   | NO1.2  | NO0.1  | SW1.2 | W1.2  | W2.3  |
| 29 | W2    | W3     | W3.4   | W2.3  | NW3.4 | NW2   |
| 30 | NW1   | NW1    | NW1    | W1.2  | W2    | W0.1  |



**Windrichtung und Stärke.****Morgens.****Abends.**

| T. | 8h.    | 10h    | 12h    | 2h    | 4h     | 6h     |
|----|--------|--------|--------|-------|--------|--------|
| 1  | SW2    | W1     | W1.2   | W3    | W3     | W0.1   |
| 2  | W2     | W3     | NW3    | W3.4  | W3     | W3     |
| 3  | W1     | W1     | W2.3   | W3    | W2     | W1     |
| 4  | W3.4   | W3.4   | NW2    | W1    | Stille | W0.1   |
| 5  | W1     | NO0    | N1     | NO1.2 | NO1    | O1     |
| 6  | N1     | N1     | NW1    | NW1   | W2     | W2     |
| 7  | W2.3   | NW2.3  | NW2    | NW1.2 | NW2    | NW1    |
| 8  | W1     | O1     | W1     | W1    | N2     | O1.2   |
| 9  | OO     | OO     | NW0.1  | NO0.1 | NO0.1  | O1     |
| 10 | SW1.2  | SW2    | SO1    | SO0.1 | S1     | Stille |
| 11 | SO1    | SO2    | SO2    | O1.2  | SO1.2  | O2     |
| 12 | W0     | Stille | Stille | SO1.2 | O2     | NW1    |
| 13 | W1.2   | W3     | W2.3   | W2    | W2     | NW1.2  |
| 14 | NW1    | NW1    | W1.2   | W2    | W2.3   | N1     |
| 15 | N1     | N1     | N1.2   | NO1   | NO1    | NO     |
| 16 | OO     | O1     | OO     | W1    | W1     | W1     |
| 17 | NW2    | W3     | W3.4   | NW3   | NW2.3  | NW2    |
| 18 | W2.3   | NW4    | N2.3   | NO1.2 | N1.2   | NO0.1  |
| 19 | SW2    | W0.1   | NW0.1  | NW3.4 | N1     | N1     |
| 20 | SW2    | W2.3   | W2.3   | NW3.4 | W2     | N2     |
| 21 | W1.2   | W2     | W1.2   | W2    | W1     | W1.2   |
| 22 | W3     | W3     | W2.3   | W2    | NW2.3  | W1     |
| 23 | Stille | NW0.1  | NW2    | NW1   | NW1    | NO     |
| 24 | W1     | W1.2   | W2.3   | W3    | Stille | W3     |
| 25 | NW1    | NW0.1  | NW1    | NW2   | NW2    | N1     |
| 26 | W1     | OO.1   | OO.1   | OO    | W1     | OO.1   |
| 27 | OO     | OO.1   | NO0.1  | NO1   | NO1.2  | OO.1   |
| 28 | O2     | O3     | O2.3   | O2.3  | O2.3   | O1     |
| 29 | W2     | W2.3   | NW1    | NW0.1 | OO     | NO1.2  |
| 30 | W2     | W2     | W3     | N1    | N1.2   | NO     |
| 31 | NW0.1  | NW1    | W2.3   | SW1.2 | SO1.2  | NO.1   |

**Windrichtung und Stärke.****Morgens.****Abends.**

| T. | 8h     | 10h    | 12h   | 2h     | 4h     | 6h.    |
|----|--------|--------|-------|--------|--------|--------|
| 1  | Stille | Stille | O1    | O0.1   | NW3.4  | W0.1   |
| 2  | W2     | W2     | W1.2  | W1.2   | W1.2   | NW1.2  |
| 3  | W1.2   | W1.2   | W2    | W2.3   | W2.3   | W1.2   |
| 4  | W0     | N00.1  | N00   | N01    | N01.2  | N01    |
| 5  | O2     | O3     | O3    | O2     | O3     | W3     |
| 6  | W2     | W1     | W1.2  | W1     | W1.2   | W1     |
| 7  | W2     | W1.2   | NW1   | NW0.1  | NW0.1  | N00    |
| 8  | O0     | O1.2   | O1.2  | N02.3  | N02.3  | O1.2   |
| 9  | W1     | Stille | W2.3  | W2     | W1     | NW1    |
| 10 | W1.2   | NW2    | NW3   | W1.2   | W1     | W1.2   |
| 11 | W2     | N0.1   | NW0.1 | Stille | W0.1   | NW0    |
| 12 | W0.1   | W0     | O0.1  | N01    | O0     | Stille |
| 13 | O1     | O2.3   | N03   | N03    | O3.4   | N02.3  |
| 14 | O1     | O2     | O2.3  | O3     | O3.4   | O0     |
| 15 | O1     | O0.1   | O1    | N01    | N02    | N02    |
| 16 | O1     | N00.1  | N01   | N00    | W2     | W1.2   |
| 17 | W2     | W2.3   | SW2   | W2     | W2     | W2     |
| 18 | Stille | W1     | O1    | S1     | Stille | Stille |
| 19 | Stille | O1     | O1    | Stille | N00.1  | O0     |
| 20 | W0.1   | W1     | W0.1  | Stille | NW1    | NW0.1  |
| 21 | S00    | O1     | O1    | O1.2   | O2     | N00    |
| 22 | W1.2   | W2     | W1    | W1     | W1     | O0.1   |
| 23 | O2     | O1     | N01   | NW2    | NW3.4  | N0     |
| 24 | W2     | W2     | W2.3  | W1.2   | W1     | W0.1   |
| 25 | N0.1   | N1     | W0.1  | N0.1   | Stille | S00.1  |
| 26 | S00    | S00.1  | N00.1 | N02    | O1     | S0     |
| 27 | W1     | W2     | W3    | W3     | W1.2   | W1     |
| 28 | W2     | W3     | SW3   | W1     | W1.2   | W2     |
| 29 | W3     | W3.4   | W3    | SW3    | W3.4   | W3.4   |
| 30 | W2     | W2.3   | W3.4  | W3     | W3.4   | W3.4   |

## Windrichtung und Stärke.

Morgens.

Abends.

| T. | 8h     | 10h    | 12h    | 2h     | 4h     | 6h     |
|----|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 1  | W3     | W4     | W3.4   | W2.3   | W3     | W2.3   |
| 2  | W2     | W2     | W1.2   | W2     | W2.3   | W1.2   |
| 3  | W1.2   | W1.2   | W1     | W0.1   | W2     | N1     |
| 4  | W1     | N0.1   | Stille | N0     | N00.1  | O0.1   |
| 5  | W1     | SW0.1  | O1     | O2     | O3     | O2     |
| 6  | SW1    | W1.2   | W1     | W1     | S1.2   | SO2    |
| 7  | W1     | W2     | W2     | W1     | W2     | W1.2   |
| 8  | W3     | W3     | W3     | W2.3   | W1.2   | NW1.2  |
| 9  | SW0.1  | W2     | W2.3   | SW1.2  | SW1    | W1.2   |
| 10 | W2     | W1.2   | W2.3   | W1.2   | W1.2   | W1.2   |
| 11 | W0.1   | N0.1   | Stille | Stille | Stille | O0     |
| 12 | O1     | O2     | O2     | O1     | O1     | N0.1   |
| 13 | Stille | SW0    | N1     | O1.2   | N02.3  | N02    |
| 14 | W2     | W0.1   | NW0.1  | Stille | N0.1   | N0.1   |
| 15 | O1     | O0.1   | O0.1   | N0.1   | N0.1   | N00    |
| 16 | W1.2   | W1.2   | W3.4   | W2     | W3     | W2.3   |
| 17 | W1.2   | W1     | W3.4   | Stille | SW0.1  | N0.1   |
| 18 | SO0.1  | O0.1   | N0.1   | N00    | Stille | N0     |
| 19 | Stille | O1     | O1.2   | O1     | O1     | N00.1  |
| 20 | O0     | N00.1  | N00.1  | N0.1   | N1     | N0.1   |
| 21 | W2     | Stille | N0     | N0     | Stille | N00.1  |
| 22 | W0.1   | NW0.1  | NW1.2  | N00    | NW1    | Stille |
| 23 | O2     | O2.3   | O1.2   | N0     | O1     | O1     |
| 24 | W1.2   | W1     | NW1    | W2.3   | NW1    | NW0    |
| 25 | SW0.1  | Stille | SW0    | SW0.1  | N00.1  | N00.1  |
| 26 | Stille | Stille | Stille | NW2.3  | NW3    | W4     |
| 27 | NW0.1  | NW0.1  | N0.1   | NW0.1  | Stille | SW0    |
| 28 | S2     | O1     | W4     | W4     | W4     | W2.3   |
| 29 | NW2    | NW1    | SW0.1  | SW0    | N0.1   | N0.1   |
| 30 | SW0.1  | W2     | W3     | W2.3   | W2     | NW1    |
| 31 | O0.1   | O1     | NW1    | NW1.2  | NW1    | NW0.1  |

**Windrichtung und Stärke.**

Morgens.

Abends.

| T. | 8h     | 10h    | 12h    | 2h     | 4h     | 6h     |
|----|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 1  | N0     | O0.1   | O0.1   | NO0.1  | NO1    | NO0.1  |
| 2  | O0     | Stille | Stille | O0.1   | O0     | W2     |
| 3  | SW0.1  | Stille | NW1    | N4     | NW1    | W1     |
| 4  | W2     | W1     | W1     | W0.1   | NW0.1  | Stille |
| 5  | O2     | O2     | O2.3   | O1.2   | O1     | NO1    |
| 6  | W1.2   | W2     | W2.3   | W2     | W2     | W0.1   |
| 7  | Stille | NO0.1  | N1     | NO.1   | Stille | Stille |
| 8  | SW0.1  | SW1.2  | SW1    | NW2.3  | W3     | W3     |
| 9  | W4     | W4     | W4     | W4     | W3     | W3     |
| 10 | W3.4   | W3     | W3     | NW3    | NW3    | NW1    |
| 11 | Stille | SW0.1  | NW0    | NW0.1  | Stille | Stille |
| 12 | Stille | SO1    | SO0.1  | NO1    | O1     | O1     |
| 13 | SW1    | W1.2   | W1     | NW0.1  | NW0.1  | W0.1   |
| 14 | NO.1   | NO1    | NO1    | NO.1   | N0     | NO0.1  |
| 15 | SW2    | SW0.1  | W1     | NW1    | W0.1   | W0     |
| 16 | Stille | NO1.2  | NO2.3  | O3     | O3     | NO0.1  |
| 17 | SW1    | W2     | NW3    | NW3    | NW3.4  | W1     |
| 18 | O2     | NO2    | NO3    | NO2.3  | O2     | O1.2   |
| 19 | O0     | O0     | N0     | NW0.1  | NO.1   | NW0    |
| 20 | N1.2   | NW2    | NW2    | N3     | N2.3   | NW1    |
| 21 | W1.2   | W0.1   | W1     | Stille | Stille | O1     |
| 22 | NO.1   | NO0.1  | NO.1   | NO.1   | NO0.1  | NO.1   |
| 23 | W0.1   | Stille | W1.2   | W2     | W2     | NW1.2  |
| 24 | W1.2   | W1     | W0.1   | W3     | W2     | W1     |
| 25 | W2     | W2.3   | W2.3   | W3.4   | W3.4   | W3.4   |
| 26 | W1.2   | W1     | W1.2   | NW1    | NW1    | W1     |
| 27 | W1     | W2     | W2     | W2.3   | N1.2   | NW1    |
| 28 | W0     | NO1    | Stille | NO2    | NO2.3  | O2     |
| 29 | SW1    | SW1    | W1.2   | W2.3   | W2.3   | W1     |
| 30 | SW1    | W1.2   | NW2.3  | NW2.3  | N2     | NO.1   |
| 31 | W1.2   | W2     | W1.2   | W2     | W1.2   | Stille |

**Windrichtung und Stärke.**

Morgens.

Abends.

| T. | 8h     | 10h    | 12h    | 2h     | 4h     | 6h     |
|----|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 1  | O1     | O1     | O1.2   | O1     | O1.2   | O1     |
| 2  | Stille | N0     | NW0.1  | Stille | N00.1  | N00    |
| 3  | SW2    | W1.2   | NW2.3  | W3     | NW3    | SW0    |
| 4  | W2.3   | W3     | W4     | W4     | W4     | W3     |
| 5  | W3.4   | W3.4   | W3.4   | W3.4   | NW1.2  | W0.1   |
| 6  | SW0    | S0.1   | S0     | Stille | N01    | O0.1   |
| 7  | W3.4   | W3     | W3.4   | W3.4   | NW3    | NW2.3  |
| 8  | W2     | W3     | W3.4   | W3     | NW1    | NW1    |
| 9  | SW0    | S00.1  | N01    | N00.1  | N00.1  | N00.1  |
| 10 | S00.1  | O0     | NW0.1  | NW1.2  | W0     | S0.1   |
| 11 | O0     | NW1    | NW1    | W3     | W3.4   | W2     |
| 12 | SW1.2  | W2     | W2     | W3     | W1     | O0     |
| 13 | Stille | N01.2  | O2     | O2     | O2.3   | O0.1   |
| 14 | W0.1   | W1     | W1.2   | Stille | N0     | Stille |
| 15 | W2     | W2     | W1     | SW2    | SW2.3  | W3.4   |
| 16 | W2.3   | W3     | W3     | W2.3   | W3     | W2.3   |
| 17 | W3     | W3     | W3     | W3     | W2.3   | W3     |
| 18 | W2     | W2.3   | W3     | W3     | W1     | W1     |
| 19 | W1     | NW1.2  | W1     | NW1    | NW1    | NW0    |
| 20 | SW1    | SW0.1  | W0.1   | W1     | W2.3   | W0.1   |
| 21 | W2     | W2     | W1     | W0.1   | W0.1   | O0.1   |
| 22 | W1     | W1     | W1.2   | W1.2   | W1     | W1.2   |
| 23 | W2.3   | W3     | W3     | W2     | SW1    | SW1    |
| 24 | SW2    | SW2    | SW4    | W4     | NW2    | NW0.1  |
| 25 | S1     | SW1    | SW0    | N0     | Stille | W1     |
| 26 | W0.1   | W0.1   | W0.1   | W0.1   | W0.1   | Stille |
| 27 | N1     | N0     | N1.2   | N01.2  | N01    | N01.2  |
| 28 | W0     | Stille | Stille | O0.1   | O1.2   | O2     |
| 29 | Stille | NW0.1  | Stille | N00.1  | N01    | N1     |
| 30 | O0     | O0.1   | O1     | O0.1   | N02    | N01    |

**Windrichtung und Stärke.****Morgens.****Abends.**

| T. | 8h     | 10h    | 12h    | 2h     | 4h     | 6h     |
|----|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 1  | NO0.1  | NO0.1  | OO.1   | Stille | Stille | Stille |
| 2  | Stille | Stille | SW0    | Stille | OO     | OO     |
| 3  | W1     | NW1    | N1     | NO1    | NO1    | NO0.1  |
| 4  | NO2    | O1.2   | SO2.3  | NO3.4  | NO3.4  | NO2    |
| 5  | O1     | OO.1   | OO     | OO     | OO     | OO     |
| 6  | W2     | W1.2   | W0.1   | NW0.1  | Stille | OO     |
| 7  | SW0.1  | Stille | NO1    | NO1    | NO1    | NO1    |
| 8  | OO     | Stille | O1     | NO2    | NO2    | SO1.2  |
| 9  | W0.1   | W1     | W0     | Stille | Stille | OO.1   |
| 10 | SW0    | SO.1   | Stille | OO.1   | NO1    | OO.1   |
| 11 | SO.1   | Stille | Stille | OO.1   | NO0.1  | OO.1   |
| 12 | W2     | W1.2   | W1.2   | W1.2   | W1     | W1     |
| 13 | O1     | O1     | O2.3   | O2.3   | O2     | NO1    |
| 14 | Stille | NO1    | NO2    | O2     | O1     | O1.2   |
| 15 | OO.1   | OO.1   | O1     | O1     | O2     | O1     |
| 16 | SW0.1  | SW0.1  | W2     | N1     | OO.1   | NO0.1  |
| 17 | OO     | Stille | O1     | O2     | O2     | O2     |
| 18 | OO.1   | O1     | O3     | O2.3   | NO2    | O1     |
| 19 | OO     | SO2.3  | NO1.2  | O2     | O1.2   | OO     |
| 20 | SO     | OO.1   | OO.1   | OO.1   | O1     | SO0.1  |
| 21 | Stille | Stille | O1.2   | O2     | O1.2   | O1     |
| 22 | SOO    | OO.1   | NO1.2  | NO1.2  | NO1.2  | NO0.1  |
| 23 | Stille | NO.1   | Stille | NO     | NW0.1  | NO     |
| 24 | O1     | OO     | NO1.2  | NO0.1  | OO.1   | Stille |
| 25 | OO     | OO.1   | O1     | Stille | Stille | W0.1   |
| 26 | Stille | Stille | NO.1   | Stille | Stille | Stille |
| 27 | SW0    | W0.1   | W0     | Stille | O1     | O1     |
| 28 | NW2    | NW1    | Stille | NO0.1  | NO0.1  | NO1    |
| 29 | O1     | O1.2   | O2     | O2     | O1     | Stille |
| 30 | SOO    | Stille | OO.1   | OO     | NO1    | NO.1   |
| 31 | W2     | W1.2   | W1.2   | W1     | W2.3   | W2     |

**Windrichtung und Stärke.**

Morgens.

Abends.

| T. | 8h.    | 10h    | 12h    | 2h     | 4h     | 6h     |
|----|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 1  | W1     | W1     | W0.1   | W1.2   | Stille | W2     |
| 2  | W0.1   | W0.1   | W1     | Stille | S1     | Stille |
| 3  | W2     | W2.3   | W2.3   | W2     | W2     | W2     |
| 4  | W1     | W0.1   | W0.1   | NW1    | NW0.1  | W1     |
| 5  | SW0.1  | W2     | S1     | 00.1   | SO1.2  | SO1.2  |
| 6  | W1.2   | W1.2   | W2     | W1.2   | W1     | 01     |
| 7  | W1.2   | W3     | W3     | W1     | NW1    | Stille |
| 8  | S1.2   | S1.2   | SW0    | SW2    | SO0.1  | S1     |
| 9  | W0.1   | W0.1   | W0.1   | W1     | W2.3   | W3.4   |
| 10 | SO1    | SO1    | SO1.2  | SO1.2  | SO1    | S1.2   |
| 11 | SW1    | W3     | W3     | W2.3   | W1     | SW1    |
| 12 | Stille | Stille | Stille | SO2.3  | 00.1   | 00     |
| 13 | W2     | W2     | W2     | 00     | 01     | 00.1   |
| 14 | W2.3   | W2.3   | W2     | W2.3   | W1     | W0.1   |
| 15 | W3     | W4     | W4     | W4     | W4     | W4     |
| 16 | SO1    | 01     | W2     | W2     | SO0.1  | 01     |
| 17 | SW1    | NW2    | W1.2   | W1.2   | W2.3   | SW3    |
| 18 | W0.1   | W0.1   | NW0.1  | N0.1   | N0.1   | N0     |
| 19 | N0.1   | Stille | Stille | N0.1   | 01.2   | 00.1   |
| 20 | SO0.1  | SW0.1  | SW1    | NW0    | Stille | Stille |
| 21 | SW0.1  | S0.1   | W1.2   | W1     | S0.1   | S0.1   |
| 22 | SW2    | SW3    | W2.3   | NW2    | SW1    | W2.3   |
| 23 | W3.4   | W4     | W4     | W2     | W2     | Stille |
| 24 | W2     | W2.3   | W1     | W1     | 00.1   | 00     |
| 25 | Stille | Stille | NW0    | NW0.1  | N01    | N0     |
| 26 | SW0.1  | S1     | Stille | SO0    | W1     | SW1    |
| 27 | W1     | W1     | SW0.1  | W1     | W0.1   | W1     |
| 28 | W2     | W1.2   | Stille | W0.1   | W1     | W2.3   |
| 29 | SW0.1  | SO0    | SO0.1  | SO0    | SO1    | S1     |
| 30 | SW1.2  | SW1    | W2.3   | W0.1   | Stille | SW0    |

**Windrichtung und Stärke.**

Morgens.

Abends.

| T. | 8h     | 10h    | 12h    | 2h     | 4h     | 6h     |
|----|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 1  | W2     | SW2.3  | W2.3   | W2.3   | W3.4   | Wα1    |
| 2  | W2     | W1     | W1     | S1     | Stille | 00     |
| 3  | SO0    | SO0    | Stille | N0.1   | N1     | 01     |
| 4  | Stille | Stille | NO0.1  | NO1    | NO0.1  | N0.1   |
| 5  | 01     | 01.2   | 01.2   | 02     | 01.2   | 01.2   |
| 6  | 00.1   | 00     | Stille | SW0.1  | W0.1   | Stille |
| 7  | S1.2   | Stille | Stille | Stille | SW3    | W4     |
| 8  | SW2    | W1     | W3.4   | W3     | W3     | W2     |
| 9  | 01     | 01     | 02     | 01     | 02     | Stille |
| 10 | 01     | 01     | NO0.1  | 00.1   | 01     | 00.1   |
| 11 | Stille | 00     | NO0.1  | NO0.1  | NO0.1  | Stille |
| 12 | Stille | 00     | 00     | 00     | Stille | 01.2   |
| 13 | SO0    | SO0    | N1     | NO1    | NO0.1  | N0.1   |
| 14 | Stille | Stille | SO0    | NO0    | N0     | N0.1   |
| 15 | W3     | W4     | W4     | W3.4   | W4     | NW4    |
| 16 | W2     | W2     | W2.3   | W2     | W2     | W1.2   |
| 17 | W1     | W1.2   | W1     | W1.2   | W1     | W3     |
| 18 | W2     | W2.3   | W3.4   | W3     | W3     | W3     |
| 19 | 01     | 00     | 00     | 00     | Stille | NO2    |
| 20 | NO2.3  | 01.2   | 02.3   | NO3    | 01.2   | 02     |
| 21 | 00.1   | SO2    | 02     | NO2    | 01.2   | 01     |
| 22 | SW0    | Stille | NO0.1  | NO0    | N0.1   | N0.1   |
| 23 | Stille | N1     | Stille | Stille | 00     | Stille |
| 24 | 01     | NO1.2  | NO1.2  | NO1.2  | 01     | NO1    |
| 25 | 01     | 01.2   | 03.4   | 02.3   | 02     | 02     |
| 26 | Stille | Stille | 00.1   | 01     | 00.1   | 00.1   |
| 27 | Stille | Stille | 00.1   | NO2    | NO1.2  | N2.3   |
| 28 | 02     | 02     | 02     | 02     | 01.2   | 01.2   |
| 29 | W0     | W0.1   | W0.1   | Stille | W0.1   | Wα1    |
| 30 | 00.1   | 00.1   | 00.1   | 00.1   | 00.1   | 00.1   |
| 31 | SO0    | SO0    | SO0.1  | SO0.1  | Stille | Stille |



**Bewölkung und Wolkenzug.**

Morgens.

Abends.

| T. | 8h  | 10h | 12h  | 2h    | 4h    | 6h  |
|----|-----|-----|------|-------|-------|-----|
| 1  | 4   | 4   | 4    | 4     | 4     | 4   |
| 2  | 2   | 0   | 0    | 0     | 0     | 0   |
| 3  | 4   | 4   | 4    | 0-1   | 0-1   | 1   |
| 4  | 4W  | 4W  | 4    | 4     | 4     | 4   |
| 5  | 4   | 4   | 4    | 4     | 4     | 4   |
| 6  | 4   | 4   | 4    | 4     | 4     | 4   |
| 7  | 4   | 4   | 3-4  | 3-4SW | 3-4SW | 2   |
| 8  | 4   | 4   | 4    | 4     | 1S    | 1-2 |
| 9  | 4   | 4   | 4    | 4     | 4     | 4   |
| 10 | 4   | 4   | 4    | 4     | 4     | 4   |
| 11 | 4   | 4   | 4    | 4     | 4     | 4   |
| 12 | 4   | 4   | 2-3W | 4W    | 4     | 4   |
| 13 | 4   | 4   | 4    | 30    | 4     | 4   |
| 14 | 4   | 4   | 1-2  | 0     | 0     | 4   |
| 15 | 4   | 4   | 4    | 4     | 4     | 4   |
| 16 | 1   | 0   | 0-1  | 1     | 1     | 0-1 |
| 17 | 4   | 4   | 4    | 4     | 4     | 4   |
| 18 | 4   | 4   | 4    | 4     | 3-40  | 3-4 |
| 19 | 4   | 4   | 3    | 1     | 3     | 3   |
| 20 | 4W  | 4   | 4    | 4     | 4     | 4   |
| 21 | 4   | 2   | 4NO  | 4     | 4     | 4   |
| 22 | 4   | 4   | 4    | 4     | 4     | 4   |
| 23 | 4   | 4   | 4    | 4     | 4     | 4   |
| 24 | 4   | 4   | 3-4  | 0-1   | 0-1   | 1-2 |
| 25 | 1   | 2   | 2    | 2-30  | 2-3   | 2-3 |
| 26 | 4W  | 4   | 4W   | 3W    | 4W    | 3-4 |
| 27 | 4NW | 4NW | 4NW  | 4NW   | 4NW   | 4NW |
| 28 | 4   | 4   | 4    | 4     | 4     | 4   |
| 29 | 4   | 4   | 4    | 4     | 4     | 4   |
| 30 | 4   | 4   | 4    | 4     | 4     | 4   |
| 31 | 4   | 40  | 30   | 4     | 4     | 4   |

# Bewölkung und Wolkenzug.

Morgens.

Abends.

| T. | 8h   | 10h  | 12h | 2h   | 4h   | 6h   |
|----|------|------|-----|------|------|------|
| 1  | 2    | 1-2  | 1-2 | 3    | 2    | 2    |
| 2  | 4W   | 4    | 4   | 4    | 4W   | 4    |
| 3  | 3W   | 4    | 4W  | 3-4  | 3NW  | 3    |
| 4  | 3    | 0-1  | 0   | 0    | 0    | 0-1  |
| 5  | 1    | 1    | 0-1 | 2-3  | 3    | 2-3  |
| 6  | 0    | 0-1  | 0   | 0    | 0    | 0    |
| 7  | 1    | 1    | 1-2 | 0-1  | 1    | 0-1  |
| 8  | 3    | 1SW  | 1   | 0-1  | 0    | 4    |
| 9  | 4    | 4NO  | 4   | 3-40 | 3-40 | 4    |
| 10 | 4W   | 4W   | 4W  | 4W   | 4W   | 4W   |
| 11 | 4W   | 4    | 4   | 4    | 4    | 4    |
| 12 | 4W   | 0-1  | 0-1 | 0-1  | 0    | 0    |
| 13 | 3-4W | 3-4W | 1W  | 3-4W | 4    | 4W   |
| 14 | 4W   | 4    | 4W  | 4W   | 1    | 1    |
| 15 | 2    | 3    | 3-4 | 4    | 4    | 4    |
| 16 | 4W   | 4    | 4   | 4    | 3-4  | 4    |
| 17 | 4W   | 4W   | 30  | 3N   | 3-40 | 3-40 |
| 18 | 4    | 4    | 4   | 4    | 4    | 4    |
| 19 | 4    | 4    | 40  | 2    | 3    | 2    |
| 20 | 4    | 3    | 3-4 | 3-4  | 4    | 4    |
| 21 | 3SW  | 3SW  | 4   | 4    | 4    | 3-4  |
| 22 | 4    | 4    | 3-4 | 3-4  | 3-4  | 3-4  |
| 23 | 3    | 2-3  | 2-3 | 4    | 4    | 4    |
| 24 | 4W   | 4    | 4   | 4W   | 4W   | 4W   |
| 25 | 4    | 4    | 4   | 40   | 40   | 40   |
| 26 | 4    | 4SO  | 3SO | 3    | 3    | 2    |
| 27 | 4W   | 4W   | 4   | 4    | 4    | 4SW  |
| 28 | 4SW  | 3-4W | 1-2 | 4    | 4    | 4    |

## Bewölkung und Wolkensatz.

Morgens.

Abends.

| T. | 8h  | 10h  | 12h  | 2h   | 4h   | 6h   |
|----|-----|------|------|------|------|------|
| 1  | 4NW | 4NW  | 4W   | 4W   | 4W   | 3W   |
| 2  | 4   | 4W   | 4W   | 3W   | 4W   | 3W   |
| 3  | 4W  | 4    | 4W   | 4    | 4    | 4    |
| 4  | 4W  | 4W   | 4W   | 4W   | 4    | 4    |
| 5  | 4W  | 4W   | 3-4W | 4W   | 4W   | 4W   |
| 6  | 4   | 4    | 4    | 4    | 4W   | 4    |
| 7  | 4   | 4W   | 4W   | 4W   | 4NW  | 4NW  |
| 8  | 4W  | 3W   | 4W   | 4W   | 4W   | 4W   |
| 9  | 3W  | 4W   | 2-3W | 2W   | 3-4W | 2W   |
| 10 | 3W  | 3    | 4    | 4W   | 4W   | 4W   |
| 11 | 4W  | 2W   | 3W   | 4W   | 4W   | 4W   |
| 12 | 4W  | 4W   | 4W   | 4W   | 4W   | 4W   |
| 13 | 4   | 4    | 4    | 4    | 4    | 3-4  |
| 14 | 3NW | 3NW  | 4    | 4    | 4    | 4NW  |
| 15 | 4W  | 4W   | 4W   | 2-3W | 2-3W | 3    |
| 16 | 4   | 4    | 4    | 3W   | 1-2W | 0    |
| 17 | 4W  | 4    | 4W   | 4W   | 4W   | 0-1  |
| 18 | 4   | 4    | 4SW  | 4W   | 4    | 4    |
| 19 | 2W  | 4    | 4    | 4    | 4W   | 4    |
| 20 | 4W  | 4W   | 4W   | 3-4W | 4W   | 4W   |
| 21 | 4   | 4W   | 4    | 4W   | 4W   | 4W   |
| 22 | 4   | 3W   | 4W   | 4W   | 4W   | 4W   |
| 23 | 2W  | 2W   | 2W   | 2W   | 1    | 2    |
| 24 | 0   | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    |
| 25 | 0   | 0-1  | 1-2  | 2-3  | 3-4  | 3-4  |
| 26 | 4   | 4    | 4    | 4    | 4    | 4    |
| 27 | 4SO | 3-4S | 2S   | 2S   | 3SW  | 4SW  |
| 28 | 3S  | 3    | 4    | 3    | 3-4  | 3    |
| 29 | 3S  | 2    | 1-2  | 3W   | 3-4  | 3S   |
| 30 | 1-2 | 1    | 3-4  | 4    | 1-2  | 3    |
| 31 | 4W  | 4W   | 4W   | 40   | 3-40 | 3-40 |

# Bewölkung und Windrichtung.

Morgens.

Abends.

| T. | 8h.  | 10h. | 12h. | 2h.  | 4h.  | 6h.   |
|----|------|------|------|------|------|-------|
| 1  | 4    | 4    | 4    | 4W   | 4    | 4     |
| 2  | 0    | 0    | 0    | 0    | 0-1  | 0     |
| 3  | 0    | 1    | 3-4  | 4W   | 4W   | 3-4   |
| 4  | 4W   | 0-1  | 3-4W | 3-4W | 4    | 4     |
| 5  | 4W   | 4W   | 4W   | 4W   | 4W   | 4     |
| 6  | 4W   | 4W   | 4W   | 3NW  | 2W   | 1-2NW |
| 7  | 4W   | 4W   | 3-4W | 3-4W | 3W   | 2-3   |
| 8  | 4W   | 4    | 4    | 4    | 4    | 4     |
| 9  | 40   | 30   | 40   | 40   | 40   | 40    |
| 10 | 1-20 | 20   | 20   | 2-30 | 30   | 3-40  |
| 11 | 1    | 2    | 2    | 1-2  | 2-3  | 2     |
| 12 | 0-1  | 1    | 1    | 0-1  | 1-2S | 2-3S  |
| 13 | 0-1  | 0    | 10   | 1-20 | 20   | 0     |
| 14 | 0    | 0    | 2    | 3-4  | 3-4W | 3-4NW |
| 15 | 3N   | 40   | 20   | 2-30 | 20   | 0     |
| 16 | 0    | 0-1  | 10   | 0-1  | 1    | 1-20  |
| 17 | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0     |
| 18 | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0     |
| 19 | 0    | 0-1W | 1-2W | 2W   | 3-4  | 2-3W  |
| 20 | 30   | 40   | 40   | 30   | 0-1  | 0     |
| 21 | 0    | 0    | 0    | 0    | 0-1W | 1     |
| 22 | 4W   | 4    | 3    | 4W   | 3-4  | 4     |
| 23 | 4NO  | 4NO  | 40   | 40   | 4NO  | 4N    |
| 24 | 4W   | 4    | 3W   | 4W   | 2-3W | 3-4W  |
| 25 | 4W   | 4W   | 4W   | 4W   | 4W   | 4W    |
| 26 | 4W   | 4W   | 4W   | 4W   | 4W   | 4W    |
| 27 | 4    | 4    | 4    | 4W   | 4    | 4W    |
| 28 | 4    | 4    | 4    | 4W   | 4W   | 3-4W  |
| 29 | 4W   | 4W   | 4W   | 4W   | 4W   | 2     |
| 30 | 0    | 3W   | 3-4W | 3-4W | 3W   | 3-4W  |

**Bewölkung und Wetkenzug.**

Morgens.

Abends.

| T. | 8h   | 10h   | 12h   | 2h    | 4h   | 6h    |
|----|------|-------|-------|-------|------|-------|
| 1  | 4NW  | 3W    | 1W    | 3-4W  | 4    | 4     |
| 2  | 4    | 4W    | 4W    | 4W    | 4W   | 4W    |
| 3  | 4    | 4W    | 4W    | 4W    | 4W   | 4W    |
| 4  | 4W   | 4W    | 4NW   | 4W    | 4    | 4     |
| 5  | 4W   | 3-4W  | 3S    | 40    | 40   | 40    |
| 6  | 4    | 4     | 4     | 4     | 4    | 4     |
| 7  | 4W   | 4W    | 4W    | 4W    | 4W   | 3W    |
| 8  | 4W   | 4W    | 3W    | 4W    | 4W   | 4     |
| 9  | 0-1  | 3     | 2W    | 4W    | 2-3W | 1     |
| 10 | 2-3  | 1-2   | 1     | 2SW   | 4    | 4     |
| 11 | 2    | 2     | 3-4   | 3-4   | 3-4  | 3-4   |
| 12 | 0-1W | 2     | 2     | 3     | 2-3  | 4     |
| 13 | 0-1  | 0-1   | 1-2W  | 3     | 3    | 3     |
| 14 | 4NW  | 4NW   | 4NW   | 4W    | 4W   | 4     |
| 15 | 4    | 4     | 4NW   | 4NW   | 4N   | 4N    |
| 16 | 4    | 4     | 4     | 4W    | 2-3W | 4W    |
| 17 | 4W   | 4W    | 4W    | 4     | 4W   | 4NW   |
| 18 | 4W   | 4NW   | 4NW   | 4N    | 4N   | 4N    |
| 19 | 1-2W | 3W    | 4W    | 4W    | 3-4W | 3-4NW |
| 20 | 4W   | 4W    | 4W    | 4W    | 4W   | 4W    |
| 21 | 4W   | 4W    | 4W    | 4W    | 4W   | 4W    |
| 22 | 4W   | 4W    | 4W    | 4NW   | 4NW  | 4NW   |
| 23 | 4    | 2NW   | 2-3SW | 2W    | 1    | 0-1   |
| 24 | 3    | 2-3W  | 1-2   | 1     | 3-4W | 4W    |
| 25 | 3W   | 4W    | 3-4W  | 3W    | 1-2W | 3     |
| 26 | 1W   | 0-1   | 1W    | 1     | 0-1  | 0-1   |
| 27 | 0    | 0-1SO | 0-1   | 0-1   | 0-1  | 0     |
| 28 | 3W   | 3     | 2-3   | 3-4   | 4    | 3-4   |
| 29 | 4W   | 4W    | 4W    | 3-4W  | 3-4W | 3-4   |
| 30 | 4W   | 4W    | 3W    | 3W    | 2-3W | 2     |
| 31 | 3-4W | 3-4W  | 4W    | 3-4NW | 3-4N | 2-3   |

**Bewölkung und Wolkenzug.**

Morgens.

Abends.

| T. | 8h    | 10h   | 12h  | 2h    | 4h    | 6h    |
|----|-------|-------|------|-------|-------|-------|
| 1  | 4W    | 4     | 3    | 4     | 4N    | 4     |
| 2  | 4W    | 4W    | 4W   | 4W    | 4W    | 4     |
| 3  | 4W    | 3-4W  | 4W   | 3-4W  | 3-4W  | 1-2W  |
| 4  | 0-1   | 2W    | 2W   | 2W    | 1-2NO | 0-1   |
| 5  | 2     | 3     | 4    | 4     | 4     | 4W    |
| 6  | 4W    | 4W    | 4W   | 4W    | 4W    | 4W    |
| 7  | 4W    | 4W    | 3-4W | 3-4W  | 3-3W  | 1-2   |
| 8  | 0-1   | 0-1   | 0-1  | 2-3SO | 0-1   | 3W    |
| 9  | 0     | 0     | 1W   | 3     | 4     | 1-2W  |
| 10 | 4W    | 4W    | 4    | 4W    | 4W    | 4W    |
| 11 | 4W    | 4W    | 4W   | 4     | 3-4NW | 3-4NW |
| 12 | 4     | 4     | 4N   | 4N    | 4N    | 4     |
| 13 | 4     | 2-30  | 30   | 20    | 20    | 3     |
| 14 | 0     | 0-10  | 10   | 20    | 3-4   | 3-4   |
| 15 | 0     | 0     | 0-10 | 0-1   | 1     | 1-2W  |
| 16 | 1-2NW | 4     | 4    | 4     | 4     | 4     |
| 17 | 3-4W  | 4W    | 3-4W | 3-4W  | 4     | 4W    |
| 18 | 0     | 1SW   | 2SW  | 1-2SW | 1     | 0-1   |
| 19 | 0     | 0     | 0-1  | 0-1   | 1     | 1     |
| 20 | 0     | 0     | 1    | 1-2W  | 2W    | 2-3   |
| 21 | 0-1   | 0-1   | 0-1  | 1-2   | 0     | 0-1   |
| 22 | 0     | 0     | 0    | 1W    | 1     | 1     |
| 23 | 0     | 0     | 0-10 | 3W    | 3-4N  | 0-1   |
| 24 | 4W    | 4W    | 4W   | 4W    | 4W    | 1-2W  |
| 25 | 0-1   | 2-3SW | 4W   | 4W    | 3W    | 2W    |
| 26 | 1     | 1-2   | 1-2  | 2     | 3-4   | 4SW   |
| 27 | 4W    | 4W    | 4W   | 4W    | 4W    | 4     |
| 28 | 4W    | 4W    | 4W   | 4W    | 4W    | 4W    |
| 29 | 4W    | 4W    | 4W   | 4W    | 4W    | 4W    |
| 30 | 4W    | 4W    | 4W   | 3-4W  | 4W    | 4W    |

**Bewölkung und Windrichtung.****Morgens.****Abends.**

| T. | 8h   | 10h   | 12h   | 2h    | 4h    | 6h  |
|----|------|-------|-------|-------|-------|-----|
| 1  | 4W   | 4W    | 4W    | 4W    | 4W    | 4W  |
| 2  | 1-2W | 4W    | 4W    | 4W    | 4W    | 4W  |
| 3  | 4W   | 4W    | 4W    | 4W    | 3W    | 4W  |
| 4  | 2W   | 2-3W  | 2-3W  | 1-2W  | 0-1W  | 0-1 |
| 5  | 4W   | 1     | 1-2SW | 2-3W  | 2W    | 2-3 |
| 6  | 4W   | 4     | 4W    | 4     | 4SW   | 4SW |
| 7  | 4W   | 4W    | 4     | 4     | 4W    | 4W  |
| 8  | 4W   | 3W    | 3-4W  | 2-3W  | 1-2W  | 1   |
| 9  | 4SW  | 4W    | 4W    | 4SW   | 4     | 4   |
| 10 | 4W   | 3-4W  | 4NW   | 4W    | 4W    | 4W  |
| 11 | 0-1  | 2W    | 2W    | 1-2   | 1-2   | 1   |
| 12 | 0    | 0     | 0     | 0     | 0     | 0   |
| 13 | 0    | 0     | 0-1   | 1-2   | 1-2   | 3S  |
| 14 | 1W   | 2-3W  | 2-3W  | 2W    | 3W    | 3W  |
| 15 | 0-1  | 1-2   | 1-2   | 1-2   | 1-2   | 2   |
| 16 | 4W   | 4W    | 4W    | 4W    | 4W    | 3W  |
| 17 | 2    | 4W    | 4W    | 4     | 4W    | 3W  |
| 18 | 2    | 3SO   | 3-4SO | 3W    | 2W    | 2W  |
| 19 | 0-1  | 0-1W  | 1     | 0-1   | 0-1   | 0-1 |
| 20 | 0-1  | 1-2SW | 1-2W  | 2-3W  | 1     | 3W  |
| 21 | 4SW  | 3-4SW | 3-4SW | 3SW   | 3SW   | 3W  |
| 22 | 3-4W | 3NW   | 3-4W  | 2-3NW | 2W    | 2W  |
| 23 | 0-1  | 1     | 1     | 2     | 3     | 2   |
| 24 | 4W   | 4W    | 4W    | 4W    | 4W    | 4   |
| 25 | 2    | 2W    | 2-3SW | 1     | 0-1   | 0-1 |
| 26 | 0    | 0     | 0     | 2W    | 4     | 4W  |
| 27 | 0    | 3SW   | 4SW   | 4SW   | 4SW   | 4W  |
| 28 | 4SW  | 4W    | 4W    | 4W    | 4W    | 4W  |
| 29 | 1-2W | 2W    | 1-2W  | 0-1SW | 0-1   | 1   |
| 30 | 0    | 0     | 0     | 0     | 0     | 0   |
| 31 | 0-1W | 1SW   | 0-1   | 1SW   | 1-2SW | 4SW |

## New Situng und Wochentage

Morgens.

Abends.

| T. | 8h    | 10h   | 12h  | 2h    | 4h   | 6h   |
|----|-------|-------|------|-------|------|------|
| 1  | 4     | 40    | 20   | 2-3SO | 30   | 20   |
| 2  | 0-1   | 0-1   | 0-1  | 0-1   | 1    | 4    |
| 3  | 2-3SW | 2-3SW | 3-4S | 4NW   | 4NW  | 4W   |
| 4  | 0     | 1-2W  | 1-2W | 1W    | 0    | 0    |
| 5  | 0     | 0     | 0    | 0     | 0    | 0    |
| 6  | 0     | 0     | 0    | 0     | 0    | 0    |
| 7  | 0     | 0-1   | 2SW  | 3     | 4    | 4    |
| 8  | 3-4W  | 2-3W  | 3W   | 3W    | 3-4W | 4W   |
| 9  | 3-4W  | 3-4W  | 3W   | 4W    | 4W   | 4W   |
| 10 | 4W    | 4W    | 4W   | 3W    | 1-2W | 1W   |
| 11 | 0-1W  | 1-2W  | 1-2W | 0     | 0    | 0    |
| 12 | 0     | 0     | 0    | 0     | 0    | 0-1  |
| 13 | 0     | 0     | 0-1  | 2-3W  | 3-4W | 4    |
| 14 | 0     | 0     | 0-1  | 1     | 1    | 1-2W |
| 15 | 0     | 0     | 0-1  | 1-2   | 2W   | 2W   |
| 16 | 0     | 0     | 0    | 0     | 0    | 0-1  |
| 17 | 1     | 1-2S  | 2-3W | 1     | 3W   | 4W   |
| 18 | 40    | 2-30  | 30   | 1-20  | 0-1  | 0    |
| 19 | 0     | 0     | 0    | 0-1SW | 0-1W | 0    |
| 20 | 2-30  | 4N    | 4N   | 4N    | 4NW  | 4NW  |
| 21 | 4W    | 3-4W  | 4W   | 4W    | 4NW  | 4    |
| 22 | 0-1   | 0-1   | 3    | 2-3NW | 2-3W | 1W   |
| 23 | 0     | 0-1W  | 1-2W | 2W    | 1    | 1-2W |
| 24 | 4W    | 4W    | 4W   | 4W    | 4W   | 4W   |
| 25 | 4W    | 4W    | 4W   | 3-4W  | 2-3W | 4W   |
| 26 | 4W    | 4W    | 4    | 4NW   | 4NW  | 4    |
| 27 | 4NW   | 4NW   | 3-4W | 3-4W  | 4NW  | 4NW  |
| 28 | 0     | 1     | 1    | 0-1   | 0    | 0    |
| 29 | 0     | 0     | 0    | 0     | 0    | 0    |
| 30 | 0     | 0     | 0-1  | 3-4   | 2W   | 2W   |
| 31 | 4W    | 2W    | 3W   | 1W    | 0-1  | 0-1  |



**Bewölkung und Windrichtung.**

Morgens.

Abends.

| T. | 8h    | 10h   | 12h   | 2h   | 4h   | 6h    |
|----|-------|-------|-------|------|------|-------|
| 1  | 0     | 0     | 0     | 0    | 0    | 0     |
| 2  | 0     | 0     | 0     | 0    | 0    | 0     |
| 3  | 2SW   | 1-2SW | 2W    | 2-3W | 1-2W | 2W    |
| 4  | 0-1   | 3W    | 3-4W  | 4W   | 4W   | 4W    |
| 5  | 4W    | 4W    | 4W    | 4W   | 4W   | 3-4W  |
| 6  | 0     | 0     | 0-1   | 0-1  | 1    | 1     |
| 7  | 3SW   | 4W    | 4W    | 3W   | 3W   | 2-3W  |
| 8  | 1W    | 2-3W  | 2-3W  | 2-3W | 3-4W | 3-4W  |
| 9  | 3-4W  | 1-2W  | 2W    | 3-4W | 4    | 4     |
| 10 | 4S    | 4SW   | 4SW   | 4NW  | 4W   | 4W    |
| 11 | 4O    | 4NW   | 4NW   | 4W   | 4W   | 4W    |
| 12 | 0-1   | 3-4W  | 2W    | 3W   | 1-2W | 0-1   |
| 13 | 0-1   | 10    | 20    | 1-20 | 10   | 0     |
| 14 | 0-1   | 1-2   | 3-4W  | 4W   | 4    | 4W    |
| 15 | 4W    | 4W    | 4W    | 4W   | 4NW  | 4W    |
| 16 | 3W    | 3W    | 3-4W  | 3-4W | 2-3W | 1-2W  |
| 17 | 4W    | 4W    | 4W    | 4NW  | 4W   | 4NW   |
| 18 | 4W    | 4W    | 4W    | 4W   | 4W   | 4W    |
| 19 | 2NW   | 1-2NW | 4W    | 3-4  | 4W   | 2     |
| 20 | 0-1   | 0-1   | 1-2W  | 2-3W | 4W   | 3-4SW |
| 21 | 1-2   | 2     | 4W    | 4W   | 3-4  | 4     |
| 22 | 4W    | 4W    | 4W    | 4W   | 4W   | 4W    |
| 23 | 4W    | 4W    | 4W    | 4W   | 4W   | 4W    |
| 24 | 3-4SW | 3-4SW | 3-4SW | 4W   | 4W   | 4W    |
| 25 | 4     | 4     | 4     | 4    | 4    | W4    |
| 26 | 4W    | 4W    | 4W    | 4W   | 4    | 4SW   |
| 27 | 4N    | 4N    | 4N    | 4NO  | 4NO  | 4NO   |
| 28 | 4     | 4W    | 4     | 4    | 4O   | 4     |
| 29 | 4W    | 2W    | 2W    | 0    | 0    | 0     |
| 30 | 4     | 4     | 4     | 30   | 2-30 | 1-2   |

# **Beobachtung und Wolkendeckung**

Morgens.

Abends.

| T. | 8h.  | 10h  | 12h   | 2h    | 4h    | 6h    |
|----|------|------|-------|-------|-------|-------|
| 1  | 4    | 4    | 4     | 3-40  | 0-1   | 1     |
| 2  | 2-3  | 2-3  | 4     | 3     | 4W    | 4W    |
| 3  | 0-1  | 1W   | 1-2W  | 1-2NO | 0-1   | 0-1   |
| 4  | 4    | 30   | 2-3 0 | 20    | 0-10  | 0     |
| 5  | 4    | 4    | 4     | 0-1   | 0     | 0     |
| 6  | 0    | 0    | 1-2W  | 1-2W  | 0-1   | 0     |
| 7  | 0-1  | 3-4W | 1     | 2-3W  | 2     | 40    |
| 8  | 4    | 2SO  | 1SO   | 1-2SO | 1-2SO | 1-2   |
| 9  | 2W   | 0-1  | 3W    | 3-4W  | 4     | 1     |
| 10 | 3    | 0-1  | 0-1   | 0     | 0     | 0     |
| 11 | 0    | 0-1  | 0-1   | 0-1   | 1-2W  | 2     |
| 12 | 4W   | 4W   | 4W    | 4     | 4     | 4W    |
| 13 | 0    | 40   | 0-10  | 0     | 0     | 0     |
| 14 | 0-1  | 40   | 20    | 20    | 1-20  | 0-1   |
| 15 | 4    | 40   | 0     | 0     | 0     | 0     |
| 16 | 0    | 0    | 0     | 0     | 0     | 0-1   |
| 17 | 2    | 0-1  | 0-1   | 0-1   | 1-2   | 1-2   |
| 18 | 3-4  | 0    | 0     | 0     | 0     | 0     |
| 19 | 3-40 | 40   | 40    | 1-20  | 0-1   | 0     |
| 20 | 4W   | 4W   | 4W    | 0-1   | 0     | 3-48W |
| 21 | 0    | 0    | 0     | 0     | 0     | 0     |
| 22 | 0    | 0    | 0     | 0     | 0     | 0     |
| 23 | 1-2  | 2    | 1-2   | 2-3N  | 1-2N  | 0-1   |
| 24 | 4    | 4    | 4     | 4     | 4     | 4     |
| 25 | 4    | 4    | 4     | 10    | 0     | 0     |
| 26 | 4    | 4    | 4     | 4     | 40    | 4     |
| 27 | 4    | 4    | 4     | 4     | 4     | 4     |
| 28 | 4    | 4    | 4     | 4NO   | 2-30  | 4     |
| 29 | 4    | 4    | 4     | 2     | 4     | 0-1   |
| 30 | 2-3  | 4    | 4     | 4     | 4     | 4     |
| 31 | 4W   | 4W   | 4W    | 4W    | 4W    | 4     |

## Bewölkung und Wolkenhöhen

Morgens.

Abends.

| T. | 8h    | 10h   | 12h   | 2h   | 4h    | 6h  |
|----|-------|-------|-------|------|-------|-----|
| 1  | 4W    | 4W    | 4W    | 4W   | 4SW   | 4   |
| 2  | 4     | 4     | 4     | 4    | 4     | 4   |
| 3  | 1W    | 0     | 0-1   | 0-1  | 0-1   | 0-1 |
| 4  | 4     | 4     | 4W    | 4W   | 4W    | 4   |
| 5  | 0     | 0-1W  | 2-3   | 3NW  | 3-4NW | 1-2 |
| 6  | 3-4W  | 1     | 4W    | 2-3  | 4W    | 3   |
| 7  | 4W    | 4W    | 4W    | 4SW  | 4W    | 4   |
| 8  | 4W    | 4W    | 4W    | 4W   | 4SW   | 4   |
| 9  | 4     | 4     | 4     | 4W   | 4W    | 4   |
| 10 | 0     | 0     | 0-1   | 4    | 4     | 4   |
| 11 | 3W    | 3W    | 2-3W  | 3W   | 2-3W  | 3W  |
| 12 | 4     | 4     | 4W    | 4W   | 4W    | 4   |
| 13 | 4W    | 3-4W  | 1     | 2    | 2-3   | 0-1 |
| 14 | 4SW   | 4     | 4     | 4    | 4     | 4   |
| 15 | 3-4SW | 4W    | 2-3W  | 2-3W | 4W    | 2   |
| 16 | 4W    | 4W    | 4W    | 4W   | 3W    | 3   |
| 17 | 4W    | 4W    | 4W    | 4NW  | 4NW   | 4   |
| 18 | 4     | 2-3   | 3NW   | 4    | 4     | 4   |
| 19 | 0-1   | 0     | 0     | 0    | 0     | 0-1 |
| 20 | 1     | 3     | 1-2   | 1-2  | 1     | 0   |
| 21 | 3W    | 2-3W  | 2-3W  | 0-1  | 0     | 0   |
| 22 | 3W    | 3-4W  | 3-4W  | 4W   | 4W    | 4   |
| 23 | 4W    | 4     | 4W    | 4W   | 4W    | 4   |
| 24 | 4W    | 3W    | 4W    | 4W   | 4W    | 3   |
| 25 | 4     | 4     | 3-4SW | 2SW  | 3     | 1   |
| 26 | 2-3   | 3-4NW | 4W    | 4W   | 4W    | 4   |
| 27 | 4     | 4     | 4     | 4    | 4W    | 4   |
| 28 | 4W    | 4W    | 4W    | 4W   | 4W    | 4   |
| 29 | 1-2   | 0-1   | 0-1   | 0-1N | 0-1N  | 0-1 |
| 30 | 2-3   | 2N    | 2     | 2-3W | 2-3   | 3   |

**Bewölkung und Wolkenzug.**

Morgens.

Abends.

| T. | 8h   | 10h | 12h | 2h  | 4h   | 6h  |
|----|------|-----|-----|-----|------|-----|
| 1  | 3-4W | 4W  | 4W  | 4W  | 4W   | 3   |
| 2  | 4W   | 4W  | 4W  | 2   | 3    | 0-1 |
| 3  | 4    | 4   | 4   | 4N  | 4N   | 1-2 |
| 4  | 4    | 4   | 40  | 40  | 40   | 4   |
| 5  | 0-1  | 0   | 0   | 0-1 | 4    | 4   |
| 6  | 4    | 4   | 4   | 4   | 4    | 4   |
| 7  | 4    | 4   | 4   | 4   | 4    | 4   |
| 8  | 4W   | 4W  | 4W  | 4W  | 4W   | 4W  |
| 9  | 0-1  | 1W  | 2-3 | 0-1 | 1    | 2-3 |
| 10 | 4    | 4   | 4   | 4   | 4    | 4   |
| 11 | 3-4  | 4   | 3   | 8   | 4    | 4   |
| 12 | 1    | 1   | 0-1 | 0   | 0    | 0   |
| 13 | 0-1  | 1   | 2   | 4   | 4    | 4   |
| 14 | 1    | 0-1 | 0-1 | 2   | 2-3N | 3   |
| 15 | 4W   | 4W  | 4W  | 4W  | 4W   | 4   |
| 16 | 4W   | 4W  | 2W  | 4W  | 4W   | 4   |
| 17 | 4    | 4   | 4W  | 4   | 4W   | 4   |
| 18 | 4W   | 4NW | 4NW | 4NW | 4W   | 4W  |
| 19 | 40   | 4   | 4   | 4   | 4    | 4   |
| 20 | 4    | 40  | 0-1 | 30  | 3-4  | 0   |
| 21 | 0    | 0   | 0   | 0   | 0    | 0   |
| 22 | 0    | 0   | 0   | 0   | 0    | 0   |
| 23 | 4    | 3   | 4   | 4   | 4    | 4   |
| 24 | 4    | 4   | 10  | 0   | 0-1  | 0   |
| 25 | 0    | 0   | 0   | 0   | 0    | 0   |
| 26 | 0    | 1   | 0   | 0   | 0    | 0   |
| 27 | 1-2  | 0   | 0   | 0   | 0    | 0   |
| 28 | 4    | 4   | 4   | 4   | 4    | 4   |
| 29 | 4    | 4   | 4   | 4   | 4    | 4   |
| 30 | 4    | 4   | 4   | 4   | 4    | 4   |
| 31 | 4    | 4   | 4   | 4   | 4    | 4   |

**Druckfehler.**

Pag. 211. Februar 1859; sollte heissen: Februar 1860.

# Annalen

der

## Königlichen Sternwarte

*bei München,*

auf öffentliche Kosten herausgegeben

VON

**Dr. J. Lamont,**

ordentl. Mitglieder der königlich Bayer. Academie der Wissenschaften, Conservator der königlichen Sternwarte und Professor der Astronomie an der Ludwig-Maximilians-Universität in München, Ritter des königlichen Verdienst-Ordens vom heiligen Michael, des päpstlichen Ordens Gregors des Grossen, des k. k. österreichischen Ordens der eisernen Krone, Mitglied des Maximilians-Ordens für Wissenschaft und Kunst, auswärtigem Mitgliede der Royal Society und der königlich astronomischen Societät in London, der Brittischen Association zur Förderung der Wissenschaften, der königlich Böhmisches Gesellschaft der Wissenschaften in Prag, der kaiserlich Leopoldinischen Academie, der königlich Belgischen Academie der Wissenschaften in Brüssel, der königlichen Societät der Wissenschaften in Upsala, Ehren-Mitgliede der königl. Societät der Wissenschaften in Edinburg, der naturwissenschaftlichen Societät in Lausanne, der philos. Societät in Cambridge, der Wetterauischen Gesellschaft, der k. k. geographischen Gesellschaft in Wien, Correspondenten der königlichen Societät der Wissenschaften in Lüttich u. s. w.

---

**XII. Band.**

(Der vollständigen Sammlung XXVII. Band.)

---

**München.**

Druck der F. S. Hübschmann'schen Buchdruckerei (E. Lintner).

**1860.**



## V o r r e d e.

---

Aus der „*Beschreibung der an der Münchener Sternwarte zu den Beobachtungen verwendeten neuen Instrumente und Apparate*“, sowie aus der Erklärung im VIII. Bande dieser Annalen S. 1 ist zu ersehen, dass die registrirenden Instrumente der hiesigen Anstalt blos Variationen anzeigen und der absolute Stand erst durch Vergleichung mit den unmittelbaren Ablesungen des Normalbarometers und zweier Quecksilberthermometer abgeleitet wird. Da die unmittelbaren Ablesungen des Normalbarometers für 1855—1859 in dem IX., X. und XI. Bande der Annalen bereits veröffentlicht sind, so war es unnöthig, sie hier abdrucken zu lassen, dagegen schien es zweckmässig, das arithmetische Mittel der Ablesungen der beiden Quecksilber-Thermometer beizufügen, da sie neben dem registrirenden Instrumente in einiger Entfernung vom Normalthermometer aufgestellt sind und Abweichungen vom Normalthermometer zeigen. Die Reduction der Aufzeichnungen der registrirenden Instrumente ist ganz auf dieselbe Weise wie für die Jahre 1850 — 1854 durchgeführt worden.

---



# **I n h a l t.**

---

|  | Seite      |
|--|------------|
| <b>Thermometer-Registrierung</b> . . . . .                           | <b>2</b>   |
| <b>Barometer-Registrierung</b> . . . . .                             | <b>122</b> |
| <b>Quecksilber-Thermometer neben dem registirenden Thermometer</b> . | <b>242</b> |
| <b>Monatmittel der Thermometer-Registrierung</b> . . . . .           | <b>272</b> |
| <b>Monatmittel der Barometer-Registrierung</b> . . . . .             | <b>278</b> |

**Stündlicher Gang und monatliche Mittel**  
der  
**Temperatur und des Luftdruckes**  
nach den  
Aufzeichnungen der registrirenden Instrumente  
der  
**königlichen Sternwarte bei München**  
während der  
**Jahre 1855 bis 1859.**

(Näheres über die Instrumente und Reductionsweise im VIII. Bande der  
Annalen S. 1.)

---

**Thermometer-Registrierung.**

Morgens.

| T. | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h    | 12h     |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|---------|
| 1  | 0,6   | 0,2   | 0,2   | 0,6   | 1,1   | 1,6   | 1,9   | 2,3   | 3,3   | 4,5   | 5,6    | 5,8     |
| 2  | 0,6   | 0,7   | 0,7   | 0,8   | 1,1   | 1,8   | 0,0   | 0,1   | 0,6   | -0,7  | -0,5   | 0,3     |
| 3  | -0,7  | -0,8  | -0,9  | -1,0  | -1,2  | -1,0  | -1,1  | -1,4  | -0,4  | -0,8  | 0,5    | 1,2     |
| 4  | 0,5   | 0,8   | 0,9   | 1,0   | 1,0   | 1,2   | 1,1   | 1,2   | 1,3   | 1,6   | 2,0    | 2,4     |
| 5  | 1,0   | 0,9   | 0,7   | 0,4   | 0,3   | -0,2  | -0,2  | -0,3  | 0,2   | * 0,8 | 2,2    | 2,4     |
| 6  | -1,6  | -1,6  | -1,8  | -1,5  | -1,1  | -0,7  | -0,5  | -0,5  | -0,1  | 0,1   | 0,6    | 1,0     |
| 7  | 0,3   | 0,2   | 0,3   | 0,2   | 0,0   | 0,1   | 0,2   | 0,2   | 1,2   | 1,9   | 2,4    | 2,2     |
| 8  | -0,2  | -0,3  | -0,6  | -0,8  | -0,9  | -1,8  | -2,0  | -2,2  | -1,9  | -1,3  | -0,8   | -0,2    |
| 9  | -2,3  | -2,5  | -2,8  | -2,8  | -2,8  | -3,1  | -3,5  | -3,7  | -3,7  | -2,4  | -1,8   | -0,8    |
| 10 | -1,0  | -1,1  | -1,1  | -1,2  | -1,4  | -1,2  | -1,1  | -1,1  | -0,9  | -0,8  | -0,8   | -0,7    |
| 11 | -4,9  | -4,9  | -5,3  | -5,2  | -5,9  | -5,8  | -5,7  | -5,9  | -4,6  | -2,9  | -1,9   | -1,8    |
| 12 | -3,3  | -3,4  | -4,0  | -4,3  | -3,9  | -3,8  | -3,2  | -2,8  | -1,8  | -1,4  | -1,5   | -1,3    |
| 13 | -1,9  | -1,9  | -1,9  | -1,8  | -1,9  | -1,9  | -1,7  | -1,8  | -1,6  | -1,5  | -0,9   | -0,9    |
| 14 | -4,5  | -4,6  | -4,7  | -4,8  | -5,1  | -5,2  | -5,9  | -6,4  | -6,5  | -4,2  | -4,7   | -3,9    |
| 15 | -8,2  | -8,4  | -8,7  | -8,9  | -9,1  | -9,3  | -9,6  | -10,8 | -8,7  | -8,2  | -6,3   | -5,4    |
| 16 | -4,7  | -5,4  | -6,3  | -8,4  | -10,1 | -10,0 | -10,1 | -10,8 | -9,7  | -8,8  | -8,0   | -8,8    |
| 17 | -14,4 | -13,5 | -13,2 | -14,2 | -16,5 | -16,6 | -15,8 | -14,1 | -13,1 | -13,2 | -12,2  | -11,5   |
| 18 | -10,1 | -10,2 | -10,3 | -10,1 | -9,9  | -9,9  | -9,9  | -9,8  | -9,2  | -8,7  | -8,0   | -7,6    |
| 19 | -8,6  | -8,8  | -8,8  | -9,6  | -10,5 | -9,7  | -11,4 | -11,7 | -11,3 | -10,5 | -12,1  | * -11,5 |
| 20 | -9,3  | -8,7  | -8,2  | -8,9  | -9,9  | -8,6  | -8,7  | -7,9  | -6,5  | -4,8  | -1,3   | -4,5    |
| 21 | -7,7  | -7,8  | -7,5  | -7,6  | -7,6  | -7,4  | -7,2  | -7,8  | -7,7  | -6,9  | -6,9   | -4,9    |
| 22 | -9,9  | -9,9  | -9,1  | -8,5  | -8,9  | -8,1  | -8,7  | -8,5  | -7,3  | -5,3  | -5,6   | -4,2    |
| 23 | -6,1  | -6,0  | -6,0  | -5,9  | -5,8  | -5,7  | -5,6  | -6,3  | -5,9  | -3,9  | -4,3   | -3,8    |
| 24 | -7,5  | -6,7  | -5,0  | -4,0  | -4,7  | -5,7  | -6,3  | -6,4  | -6,4  | -2,8  | -0,7   | 2,2     |
| 25 | -8,1  | -8,0  | -7,7  | -6,0  | -5,8  | -4,7  | -3,9  | -6,0  | -4,8  | -3,1  | -1,9   | -2,2    |
| 26 | -4,9  | -5,0  | -5,1  | -5,3  | -5,4  | -5,6  | -4,9  | -4,7  | -4,8  | -3,7  | * -3,0 | -2,3    |
| 27 | -7,0  | -7,0  | -7,3  | -7,1  | -6,9  | -6,8  | -7,2  | -7,0  | -7,6  | -5,8  | -5,6   | -5,7    |
| 28 | -12,1 | -12,4 | -12,6 | -12,3 | -12,7 | -13,3 | -14,2 | -15,2 | -13,5 | -12,6 | -11,6  | -11,1   |
| 29 | -14,6 | -14,5 | -15,4 | -15,6 | -15,4 | -15,2 | -14,6 | -15,1 | -12,8 | -11,5 | -10,3  | -9,7    |
| 30 | -12,8 | -12,0 | -11,5 | -11,7 | -11,2 | -12,0 | -11,7 | -10,4 | -9,2  | -7,9  | -7,5   | -6,8    |
| 31 | -7,1  | -7,3  | -7,6  | -7,5  | -7,5  | -7,3  | -7,5  | -6,8  | -5,7  | -5,4  | -4,2   | -3,5    |

**Thermometer-Registrierung.**

Abends.

| T. | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
|    | °     | °     | °     | °     | °     | °     | °     | °     | °     | °     | °     | °     |
| 1  | 6,4   | 5,1   | 4,3   | 4,1   | 3,8   | 3,8   | 3,4   | 3,3   | 3,6   | 4,0   | 4,0   | 3,8   |
| 2  | 0,8   | 0,8   | 0,0   | 0,0   | -0,1  | -0,6  | -0,9  | -0,5  | -0,7  | -0,7  | -0,8  | -0,6  |
| 3  | 1,1   | 0,7   | 0,4   | 0,1   | 0,2   | 0,3   | 0,4   | 0,8   | 0,8   | 0,8   | 0,3   | 0,4   |
| 4  | 2,6   | 2,8   | 2,5   | 2,2   | 1,8   | 1,4   | 1,0   | 1,2   | 1,3   | 1,3   | 1,3   | 1,3   |
| 5  | 2,5   | 2,5   | 2,2   | 1,2   | 0,1   | -0,8  | -1,0  | -1,7  | -1,1  | -1,0  | -1,5  | -1,6  |
| 6  | 1,1   | 1,0   | 0,9   | 0,6   | 0,5   | 0,6   | 0,2   | 0,3   | 0,2   | 0,3   | 0,3   | 0,3   |
| 7  | 2,4   | 2,4   | 1,8   | 0,5   | 0,2   | 0,2   | 0,2   | 0,2   | 0,1   | 0,0   | 0,2   | 0,0   |
| 8  | -0,4  | -0,1  | -0,4  | -1,2  | -1,5  | -1,5  | -1,8  | -1,7  | -1,8  | -2,0  | -2,2  | -2,5  |
| 9  | -0,7  | -0,4  | -0,6  | -1,2  | -1,7  | -1,8  | -1,8  | -1,8  | -1,5  | -1,3  | -1,1  | -1,0  |
| 10 | 0,2   | -0,2  | -0,4  | -0,7  | -1,8  | -2,4  | -2,7  | -2,7  | -3,3  | -3,7  | -4,0  | -4,6  |
| 11 | -0,9  | -0,8  | -0,9  | -1,4  | -1,8  | -1,8  | -3,0  | -3,1  | -3,7  | -3,4  | -3,1  | -3,2  |
| 12 | *-1,0 | -1,2  | -1,5  | -1,9  | -1,8  | -1,7  | -1,6  | -1,7  | -1,7  | -1,6  | -1,8  | -1,9  |
| 13 | -0,8  | -1,7  | -1,7  | -1,7  | -1,7  | -1,8  | -1,7  | -1,8  | -2,0  | -2,1  | -3,7  | -4,4  |
| 14 | -3,8  | -3,5  | -4,7  | -5,4  | -6,0  | -6,6  | -6,8  | -7,0  | -7,3  | -7,5  | -7,7  | -8,0  |
| 15 | -5,4  | -4,3  | -4,5  | -5,2  | -5,5  | -5,2  | -5,1  | -4,8  | -4,7  | -4,7  | -4,8  | -4,6  |
| 16 | -10,7 | -10,8 | -10,1 | -10,8 | -13,2 | -13,1 | -13,5 | -13,6 | -14,3 | -15,4 | -15,2 | -14,7 |
| 17 | -11,2 | -10,8 | -9,8  | -9,8  | -9,9  | -9,7  | -10,7 | -10,4 | -11,6 | -11,5 | -11,4 | -10,5 |
| 18 | -7,3  | -7,8  | -8,2  | -8,7  | -8,9  | -9,0  | -9,0  | -9,1  | -8,9  | -9,5  | -9,2  | -8,7  |
| 19 | -11,1 | -10,4 | -8,8  | -9,5  | -9,6  | -9,5  | -9,9  | -9,9  | -9,8  | -9,7  | -9,5  | -9,5  |
| 20 | -4,1  | -3,9  | -4,8  | -4,9  | -6,0  | -6,2  | -6,4  | -7,1  | -7,1  | -7,0  | -7,1  | -7,0  |
| 21 | -4,2  | -4,5  | -4,6  | -5,0  | -6,4  | -9,4  | -7,7  | -10,9 | -10,9 | -10,8 | -10,5 | -10,9 |
| 22 | -4,9  | -4,7  | -4,8  | -5,9  | -6,3  | -6,5  | -6,5  | -6,4  | -6,4  | -6,3  | -6,2  | -6,1  |
| 23 | -4,2  | -3,9  | -3,5  | -3,9  | -5,0  | -6,4  | -6,7  | -6,3  | -8,0  | -7,9  | -8,9  | -7,3  |
| 24 | -0,1  | -1,4  | -1,8  | -3,6  | -4,2  | -5,8  | -6,2  | -5,3  | -5,8  | -6,6  | -7,7  | -7,5  |
| 25 | -1,4  | -1,8  | -2,2  | -3,0  | -3,8  | -3,9  | -4,1  | -4,1  | -4,4  | -4,6  | -4,7  | -4,8  |
| 26 | -2,7  | -3,1  | -3,5  | -4,3  | -5,5  | -6,4  | -6,0  | -6,5  | -6,5  | -6,7  | -7,2  | -7,3  |
| 27 | -5,4  | -5,4  | -6,5  | -7,9  | -8,8  | -9,9  | -9,6  | -10,3 | -11,4 | -12,9 | -12,2 | -11,6 |
| 28 | -12,0 | -11,2 | -10,8 | -10,9 | -11,5 | -11,9 | -13,2 | -13,5 | -14,3 | -14,7 | -15,0 | -15,3 |
| 29 | -7,8  | -7,5  | -8,5  | -9,0  | -10,5 | -10,6 | -10,2 | -11,5 | -12,1 | -12,2 | -14,5 | -12,7 |
| 30 | -7,4  | -7,0  | -7,3  | -7,6  | -7,5  | -7,5  | -7,5  | -7,2  | -7,1  | -7,1  | -7,3  | -7,2  |
| 31 | -2,0  | -2,0  | -3,8  | -4,3  | -4,1  | -4,4  | -4,4  | -4,7  | -4,3  | -3,7  | -3,5  | -3,4  |

**Thermometer-Registrierung.**

Morgens.

| T. | 1h   | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h    | 12h  |
|----|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|------|
|    | °    | °     | °     | °     | °     | °     | °     | °     | °     | °     | °      | °    |
| 1  | -2,6 | -2,3  | -1,6  | -0,6  | -0,2  | -0,2  | 0,5   | 1,0   | 2,3   | * 3,1 | 3,9    | 3,6  |
| 2  | 0,0  | 0,0   | 0,0   | 0,0   | -0,4  | -0,8  | -1,0  | -1,1  | 0,3   | 0,2   | 0,3    | 0,1  |
| 3  | -4,0 | -4,0  | -3,7  | -4,0  | -4,2  | -4,8  | -5,1  | -5,8  | -5,6  | -3,1  | -2,1   | -2,3 |
| 4  | -1,1 | -2,3  | -2,4  | -1,8  | -2,0  | -3,1  | -3,2  | -3,3  | -2,7  | -1,5  | 0,0    | 0,1  |
| 5  | -2,9 | -3,0  | -3,1  | -3,0  | -3,3  | -2,1  | -1,7  | -1,6  | -0,2  | 0,9   | 2,5    | 2,9  |
| 6  | 0,1  | 0,1   | 0,1   | 0,0   | 0,0   | 0,0   | 0,0   | 0,0   | 0,9   | 1,8   | 2,7    | 5,0  |
| 7  | -0,1 | -0,1  | -0,1  | -0,1  | -0,1  | -0,3  | -0,3  | -0,1  | 1,2   | 2,5   | 3,3    | 4,0  |
| 8  | 0,0  | -0,3  | -1,1  | -1,0  | -0,8  | -0,8  | -0,9  | -1,1  | -0,2  | * 0,1 | 1,4    | 1,6  |
| 9  | -1,9 | -2,0  | -2,1  | -2,2  | -2,3  | -2,5  | -2,7  | -3,0  | -2,9  | -2,4  | -1,5   | -2,3 |
| 10 | -4,8 | -5,1  | -5,2  | -4,9  | -5,2  | -5,3  | -5,1  | -5,2  | -4,7  | -4,7  | -3,8   | -3,9 |
| 11 | -4,0 | -4,0  | -4,2  | -4,2  | -4,2  | -4,7  | -4,5  | -4,1  | -3,5  | -2,5  | -2,5   | -1,9 |
| 12 | -5,1 | -4,5  | -4,9  | -5,1  | -5,6  | -4,9  | -5,3  | -4,9  | -4,4  | -3,7  | -2,6   | -1,8 |
| 13 | -3,4 | -3,3  | -3,8  | -5,0  | -5,2  | -4,3  | -3,1  | -2,0  | 1,4   | 2,9   | 3,7    | 3,4  |
| 14 | -3,4 | -3,5  | -2,9  | -2,5  | -3,4  | -4,0  | -4,3  | -4,4  | -2,3  | -2,2  | -0,7   | -0,6 |
| 15 | 0,1  | -2,4  | -3,3  | -4,0  | -3,9  | -4,8  | -4,9  | -4,9  | -4,9  | -4,6  | * -4,2 | -3,4 |
| 16 | -5,8 | -5,7  | -5,6  | -5,6  | -5,6  | -7,6  | -7,6  | -7,6  | -7,7  | -7,0  | -6,9   | -6,5 |
| 17 | -7,6 | -7,6  | -8,1  | -8,5  | -7,6  | -7,7  | -8,4  | -7,9  | -7,0  | -6,9  | -5,8   | -5,2 |
| 18 | -7,3 | -7,5  | -7,4  | -7,4  | -7,4  | -7,6  | -7,8  | -7,6  | -6,1  | -3,9  | -4,5   | -5,3 |
| 19 | -8,6 | -8,7  | -9,0  | -9,3  | -9,5  | -9,6  | -9,6  | -11,5 | -12,6 | -11,4 | -10,2  | -8,0 |
| 20 | -9,8 | -10,3 | -10,5 | -10,5 | -10,6 | -11,4 | -11,7 | -11,6 | -10,0 | -6,9  | -5,4   | -5,9 |
| 21 | -6,7 | -6,6  | -5,9  | -5,5  | -5,3  | -6,0  | -4,6  | -3,6  | -0,5  | -0,6  | -1,1   | -0,6 |
| 22 | -3,1 | -3,3  | -3,7  | -4,6  | -4,6  | -4,1  | -4,3  | -2,9  | -0,3  | * 1,3 | 1,5    | 1,1  |
| 23 | -1,9 | -2,0  | -1,9  | -2,0  | -1,9  | -1,9  | -1,9  | -0,9  | 1,5   | 3,9   | 4,1    | 3,5  |
| 24 | -2,7 | -2,3  | -1,9  | -1,7  | -1,5  | -1,3  | -0,9  | -0,1  | 0,4   | 2,6   | 4,5    | 5,2  |
| 25 | -4,9 | -4,9  | -5,5  | -5,9  | -6,9  | -7,6  | -7,0  | -7,2  | -4,7  | -0,8  | 5,4    | 5,3  |
| 26 | 2,1  | 2,2   | 2,4   | 3,0   | 3,0   | 2,0   | 2,3   | 3,2   | 3,9   | 5,8   | 6,9    | 7,6  |
| 27 | 3,1  | 2,9   | 2,6   | 2,8   | 3,0   | 2,3   | 3,1   | 3,0   | 4,2   | 6,4   | 6,9    | 6,9  |
| 28 | 0,1  | 0,2   | 0,1   | 0,0   | 0,0   | 0,0   | 0,0   | 0,3   | 1,5   | 3,2   | 2,8    | 3,2  |

**Thermometer-Registrierung.**

Abends.

| T. | 1h   | 2h   | 3h   | 4h   | 5h    | 6h    | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h  | 12h   |
|----|------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|
|    | °    | °    | °    | °    | °     | °     | °     | °     | °     | °     | °    | °     |
| 1  | 3,8  | 4,4  | 3,6  | 2,9  | 2,0   | 1,9   | 1,8   | 1,9   | 1,4   | 0,9   | 0,9  | 0,0   |
| 2  | -0,5 | 1,6  | -1,8 | -2,1 | -2,1  | -1,0  | -1,9  | -2,0  | -4,0  | -3,0  | -3,0 | -3,0  |
| 3  | -0,7 | 0,4  | -0,8 | -1,6 | -2,0  | -2,0  | -2,1  | -2,1  | -1,7  | -1,4  | -1,4 | -1,1  |
| 4  | -0,3 | -0,9 | 0,4  | -0,9 | -2,0  | -2,3  | -2,1  | -2,1  | -2,1  | -2,4  | -2,4 | -2,7  |
| 5  | 2,0  | 2,3  | 1,4  | 0,9  | 0,3   | 0,2   | 0,1   | 0,1   | 0,2   | 0,2   | 0,1  | 0,1   |
| 6  | 3,4  | 3,4  | 1,2  | 1,0  | 0,6   | 0,2   | 0,0   | 0,0   | 0,0   | 0,0   | -0,1 | -0,1  |
| 7  | 3,2  | 3,5  | 2,3  | 1,5  | 0,9   | 0,3   | 0,1   | 0,0   | 0,1   | 0,1   | 0,0  | 0,0   |
| 8  | 0,6  | 1,0  | 0,6  | 0,0  | 0,1   | -0,2  | -0,6  | -0,8  | -1,1  | -1,3  | -1,5 | -1,7  |
| 9  | -2,3 | -2,4 | -2,8 | -3,5 | -4,3  | -4,6  | -4,6  | -4,5  | -4,4  | -4,0  | -4,2 | -4,6  |
| 10 | -2,4 | -2,6 | -2,5 | -3,0 | -3,8  | -4,2  | -4,3  | -4,3  | -4,2  | -4,3  | -4,2 | -3,9  |
| 11 | -2,0 | -0,8 | -2,7 | -2,5 | -2,9  | -3,3  | -3,4  | -3,7  | -3,5  | -4,3  | -4,5 | -4,3  |
| 12 | -0,9 | -1,2 | -1,3 | -2,9 | -3,4  | -4,0  | -4,2  | -4,0  | -4,2  | -3,9  | -3,9 | -3,5  |
| 13 | 2,9  | 3,1  | 2,0  | 2,1  | 0,6   | -0,4  | -1,5  | -1,4  | -1,5  | -0,8  | -2,2 | -3,1  |
| 14 | -0,1 | 0,0  | 0,4  | -0,4 | -0,8  | -0,3  | -0,3  | -0,2  | 0,1   | 0,3   | 0,7  | 0,5   |
| 15 | -3,1 | -4,1 | -5,1 | -5,7 | -5,9  | -5,7  | -5,5  | -5,4  | -5,5  | -5,5  | -5,7 | -5,9  |
| 16 | -5,9 | -5,8 | -6,4 | -7,4 | -8,9  | -10,2 | -9,8  | -9,3  | -9,7  | -9,8  | -8,6 | -7,6  |
| 17 | -5,1 | -4,8 | -5,5 | -6,0 | -6,4  | -6,6  | -6,6  | -6,6  | -6,6  | -6,6  | -6,7 | -7,2  |
| 18 | -4,2 | -5,0 | -5,5 | -6,3 | -7,3  | -7,6  | -7,6  | -7,6  | -7,8  | -8,2  | -8,5 | -8,6  |
| 19 | -7,5 | -7,4 | -7,5 | -8,9 | -11,7 | -12,6 | -13,3 | -11,4 | -11,8 | -10,7 | -9,4 | -10,4 |
| 20 | -6,1 | -5,8 | -5,2 | -6,0 | -6,1  | -6,7  | -6,6  | -6,5  | -6,6  | -6,6  | -6,7 | -6,9  |
| 21 | 0,6  | 0,1  | -0,6 | -0,8 | -1,6  | -2,4  | -2,6  | -2,6  | -2,6  | -2,6  | -2,8 | -2,8  |
| 22 | 3,9  | 3,0  | 2,8  | 1,1  | 0,7   | -0,2  | -0,9  | -0,8  | -0,3  | 0,0   | -1,0 | -1,9  |
| 23 | 4,0  | 2,9  | 1,4  | 0,6  | -0,4  | -1,7  | -2,0  | -2,1  | -2,9  | -2,7  | -2,9 | -2,9  |
| 24 | 5,2  | 5,2  | 2,1  | 1,8  | 1,3   | -0,2  | -0,9  | -1,9  | -2,5  | -2,3  | -3,2 | -3,9  |
| 25 | 6,4  | 5,6  | 5,1  | 4,9  | 4,3   | 3,6   | 3,6   | 3,5   | 3,5   | 2,9   | 2,4  | 3,2   |
| 26 | 8,5  | 7,6  | 7,2  | 6,8  | 5,1   | 4,3   | 4,0   | 3,3   | 3,6   | 3,6   | 3,4  | 3,2   |
| 27 | 4,6  | 4,9  | 4,3  | 3,1  | 2,4   | 2,0   | 2,0   | 1,9   | 1,8   | 1,0   | 0,9  | 0,6   |
| 28 | 2,5  | 2,2  | 2,5  | 1,4  | 0,8   | 0,6   | 0,3   | 0,0   | 0,2   | 0,0   | 0,0  | 0,0   |

März 1855.

# Thermometer-Registrierung.

Morgens.

| T. | 1h   | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   | 7h   | 8h   | 9h    | 10h  | 11h  | 12h  |
|----|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|------|------|------|
| 1  | —    | —    | —    | —    | —    | —    | —    | —    | —     | 4,3  | 7,5  | 7,7  |
| 2  | 2,5  | 2,4  | 2,1  | 1,9  | 2,2  | 1,8  | 2,2  | 2,9  | 4,5   | 5,3  | 6,2  | 7,0  |
| 3  | 3,2  | 3,5  | 3,5  | 3,8  | 2,8  | 2,7  | 2,7  | 3,6  | 4,3   | 6,7  | 8,2  | 8,3  |
| 4  | 3,8  | 3,7  | 3,8  | 3,4  | 2,8  | 2,2  | 2,1  | 2,7  | 3,7   | 4,7  | 5,3  | 6,7  |
| 5  | 0,8  | 0,6  | 0,5  | 0,4  | 0,4  | 0,4  | 0,4  | 0,9  | 1,8   | 3,2  | 3,3  | 4,2  |
| 6  | 0,5  | 0,4  | -0,9 | -0,8 | -0,7 | -0,5 | -0,2 | 0,4  | 1,0   | 2,8  | 2,7  | 2,5  |
| 7  | 0,6  | 1,0  | 1,1  | 1,3  | 1,2  | 1,2  | 1,0  | 1,9  | 3,3   | 4,0  | 3,5  | 4,6  |
| 8  | -0,3 | -0,3 | -0,7 | -1,6 | -0,7 | -0,2 | 0,0  | 0,7  | 1,3   | 2,0  | 1,9  | 1,8  |
| 9  | -2,6 | -3,6 | -3,2 | -3,4 | -3,6 | -4,1 | -3,7 | -2,7 | -0,8  | -0,2 | 0,4  | 1,0  |
| 10 | -3,8 | -3,8 | -3,8 | -4,0 | -4,0 | -4,0 | -3,7 | -3,4 | -2,3  | -1,1 | -0,1 | 0,8  |
| 11 | -4,8 | -4,9 | -4,7 | -4,8 | -4,8 | -4,8 | -4,8 | -3,3 | -2,6  | 1,8  | -1,4 | -1,0 |
| 12 | -6,8 | -6,6 | -5,8 | -5,4 | -5,2 | -5,6 | -5,3 | -3,7 | -1,2  | 1,1  | 2,6  | 3,1  |
| 13 | 0,9  | 1,2  | 0,5  | 0,1  | -0,5 | -1,1 | -0,8 | 0,8  | 2,0   | 2,9  | 4,5  | 4,4  |
| 14 | -1,0 | -1,2 | -0,9 | -1,1 | -1,3 | -1,1 | -0,8 | -0,6 | 0,8   | 0,8  | 2,5  | 3,2  |
| 15 | -0,9 | -1,7 | -1,8 | -3,0 | -1,8 | -1,7 | -1,2 | 0,4  | 2,8   | 2,4  | 2,2  | 3,1  |
| 16 | -1,0 | -1,0 | -1,0 | -3,0 | -2,9 | -3,4 | -1,0 | 0,2  | 2,5   | 3,9  | 3,7  | 3,8  |
| 17 | 1,0  | 0,7  | 0,0  | -0,3 | -0,8 | -1,0 | -0,5 | 1,1  | 3,5   | 5,1  | 6,2  | 6,2  |
| 18 | 0,0  | 0,3  | 1,3  | 1,9  | 1,1  | 2,3  | 3,0  | 4,8  | 5,8   | 6,2  | 7,0  | 2,7  |
| 19 | 3,7  | 3,6  | 2,4  | 2,1  | 1,7  | 1,6  | 2,3  | 3,0  | 4,2   | 4,9  | 5,2  | 6,2  |
| 20 | 3,7  | 3,8  | 3,6  | 3,5  | 3,4  | 2,6  | 3,1  | 4,2  | 5,6   | 7,0  | 8,0  | 8,0  |
| 21 | 0,5  | -0,1 | -0,5 | -0,6 | -0,7 | 0,0  | 0,5  | 1,5  | 3,8   | 5,8  | 7,5  | 8,4  |
| 22 | 2,5  | 0,8  | 0,8  | 0,4  | -0,1 | 0,3  | 1,5  | 3,4  | 6,0*  | 7,0  | 7,7  | 9,8  |
| 23 | 2,3  | 1,0  | 0,9  | 0,9  | 0,0  | 0,3  | 1,9  | 5,2  | 6,4   | 7,4  | 9,0  | 9,8  |
| 24 | 3,3  | 3,2  | 3,1  | 3,1  | 3,2  | 2,2  | 3,0  | 5,0  | 6,2   | 7,7  | 9,5  | 9,2  |
| 25 | 5,4  | 4,6  | 3,8  | 3,8  | 4,4  | 5,0  | 4,8  | 6,5  | 9,1   | 10,1 | 9,7  | 10,7 |
| 26 | 4,4  | 3,0  | 3,0  | 2,7  | 2,7  | 3,0  | 4,1  | 5,7  | 7,5   | 8,7  | 8,5  | 8,1  |
| 27 | 1,8  | 1,7  | 1,6  | 1,5  | 1,6  | 1,6  | 2,2  | 3,0  | 3,3   | 3,4  | 3,9  | 4,0  |
| 28 | 2,7  | 2,1  | 2,0  | 2,0  | 1,8  | 1,6  | 1,2  | 1,7  | 1,7   | 1,6  | 1,1  | 1,2  |
| 29 | -0,6 | -0,7 | -0,7 | -0,9 | -1,0 | -1,0 | -1,2 | -1,3 | -0,7* | 0,0  | 0,9  | 1,9  |
| 30 | -1,4 | -1,8 | -1,7 | -2,1 | -2,4 | -2,6 | -2,3 | -1,1 | 0,1   | 0,6  | 0,0  | 1,0  |
| 31 | -2,4 | -2,7 | -2,5 | -3,0 | -3,0 | -3,2 | -1,9 | -1,0 | 0,6   | 1,0  | 1,0  | 2,1  |

März: 1855/

7

# Thermometer-Registrierung.

Abends.

| T. | 1h   | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  |
|----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
|    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    |
| 1  | 7,3  | 6,3  | 6,2  | 5,4  | 4,2  | 3,1  | 2,5  | 2,4  | 2,8  | 3,1  | 3,2  | 2,9  |
| 2  | 7,6  | 7,6  | 8,2  | 6,2  | 5,3  | 3,8  | 3,8  | 3,8  | 3,2  | 2,8  | 2,8  | 2,8  |
| 3  | 9,3  | 8,5  | 9,8  | 7,9  | 6,1  | 4,8  | 3,9  | 3,8  | 4,0  | 3,9  | 3,8  | 3,8  |
| 4  | 6,0  | 5,4  | 4,7  | 4,5  | 3,8  | 2,9  | 2,6  | 2,2  | 1,8  | 1,1  | 1,0  | 1,0  |
| 5  | 4,2  | 4,0  | 3,6  | 3,0  | 1,8  | 1,6  | 1,6  | 1,6  | 1,4  | 1,4  | 1,4  | 0,7  |
| 6  | 3,0  | 3,3  | 3,5  | 2,9  | 1,2  | 0,1  | -0,1 | 0,2  | 0,0  | 0,0  | 0,4  | 0,4  |
| 7  | 6,4  | 4,9  | 5,7  | 4,0  | 3,7  | 2,3  | 1,2  | 1,2  | 0,5  | 0,7  | 0,5  | 0,4  |
| 8  | 2,9  | 2,1  | 0,9  | 1,2  | 1,0  | -0,3 | -1,0 | -1,9 | -1,8 | -1,8 | -2,3 | -2,6 |
| 9  | -0,2 | 0,4  | -0,6 | -1,0 | -1,6 | -2,7 | -2,7 | -2,9 | -3,0 | -3,0 | -3,1 | -4,1 |
| 10 | 0,9  | 0,5  | -0,5 | -0,3 | -3,0 | -3,4 | -3,6 | -3,1 | -3,6 | -3,7 | -4,9 | -5,4 |
| 11 | 0,1  | -0,7 | 0,1  | -1,2 | -2,1 | -4,0 | -3,8 | -3,8 | -4,6 | -5,1 | -5,8 | -6,6 |
| 12 | 4,0  | 4,0  | 4,5  | 0,8  | -0,2 | -0,4 | -0,8 | -0,1 | 0,5  | 0,9  | 1,3  | 0,9  |
| 13 | 3,3  | 2,8  | 1,2  | 0,4  | 0,1  | -0,5 | -0,7 | -0,8 | -0,7 | -0,8 | -0,8 | -1,0 |
| 14 | 2,8  | 2,7  | 2,9  | 1,5  | 0,8  | 0,2  | 0,0  | -0,1 | -0,3 | -0,3 | -0,7 | -0,7 |
| 15 | 2,7  | 3,9  | 3,4  | 3,6  | 2,1  | -0,1 | -0,6 | -0,8 | -0,7 | -0,6 | -0,9 | -0,6 |
| 16 | 2,5  | 2,5  | 3,0  | 3,1  | 3,4  | 3,1  | 2,2  | 2,0  | 1,3  | 1,6  | 1,0  | 1,4  |
| 17 | 6,0  | 6,4  | 6,7  | 6,9  | 5,0  | 3,8  | 3,0  | 2,0  | 1,0  | 1,0  | 0,1  | 0,0  |
| 18 | 3,0  | 4,3  | 4,9  | 4,6  | 4,1  | 3,0  | 2,2  | 2,1  | 2,1  | 2,2  | 2,7  | 3,3  |
| 19 | 6,4  | 6,9  | 6,8  | 6,8  | 6,3  | 4,8  | 4,3  | 3,8  | 3,5  | 3,4  | 3,0  | 3,6  |
| 20 | 8,6  | 8,9  | 9,0  | 8,6  | 7,7  | 5,9  | 4,5  | 3,5  | 2,5  | 1,5  | 1,5  | 1,0  |
| 21 | 9,2  | 10,0 | 10,8 | 10,1 | 8,3  | 6,6  | 5,4  | 4,9  | 4,1  | 3,5  | 2,8  | 2,2  |
| 22 | 10,9 | 10,1 | 10,1 | 11,0 | 8,5  | 8,6  | 7,9  | 4,3  | 4,1  | 4,4  | 4,1  | 3,4  |
| 23 | 9,6  | 9,0  | 8,0  | 6,9  | 5,7  | 5,0  | 3,9  | 4,0  | 4,2  | 3,9  | 3,3  | 3,1  |
| 24 | 11,0 | 9,9  | 9,7  | 10,5 | 8,8  | 7,3  | 6,0  | 5,8  | 5,6  | 5,5  | 6,1  | 5,9  |
| 25 | 11,1 | 12,3 | 12,1 | 12,5 | 11,8 | 9,4  | 7,9  | 6,3  | 5,5  | 6,4  | 5,6  | 4,7  |
| 26 | 7,6  | 9,3  | 8,7  | 5,6  | 4,5  | 3,5  | 3,4  | 1,9  | 2,2  | 2,2  | 2,1  | 1,4  |
| 27 | 4,6  | 4,5  | 4,6  | 4,1  | 4,6  | 4,1  | 3,9  | 3,8  | 3,7  | 3,5  | 3,3  | 3,0  |
| 28 | 1,1  | 1,1  | 1,5  | 1,0  | 1,0  | 0,3  | 0,1  | 0,1  | 0,0  | -0,4 | -0,6 | -0,6 |
| 29 | 1,9  | 2,9  | 2,9  | 1,8  | 0,8  | 0,0  | -0,4 | -1,0 | -1,1 | -1,1 | -1,2 | -1,3 |
| 30 | 1,5  | 1,4  | 0,9  | 1,2  | 0,7  | 0,1  | -0,5 | -0,9 | -1,4 | -1,8 | -2,1 | -2,2 |
| 31 | 2,0  | 2,5  | 2,1  | 1,9  | 1,9  | 1,2  | 0,6  | 0,1  | -0,4 | -0,1 | -0,1 | -0,1 |



**Thermometer-Registrierung.**

Morgens.

| T. | 1h   | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   | 7h   | 8h    | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  |
|----|------|------|------|------|------|------|------|-------|------|------|------|------|
|    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °     | °    | °    | °    | °    |
| 1  | -0,1 | -0,7 | -1,0 | -1,5 | -1,5 | -1,2 | -0,3 | 0,0   | 2,1  | 4,0  | 4,8  | 4,7  |
| 2  | 1,2  | 1,0  | 1,1  | 0,6  | 0,8  | 0,9  | 2,1  | 2,4   | 2,8  | 3,2  | 3,9  | 4,2  |
| 3  | 2,5  | 2,4  | 2,3  | 2,1  | 2,0  | 2,0  | 2,2  | 2,7   | 4,1  | 4,7  | 4,3  | 4,4  |
| 4  | 2,5  | 2,1  | 2,0  | 1,9  | 1,8  | 1,8  | 2,1  | 2,5   | 3,8  | 3,8  | 6,0  | 5,6  |
| 5  | 1,1  | 0,3  | 0,5  | 0,6  | 0,0  | 0,1  | 0,6  | 1,9 * | 3,4  | 3,5  | 5,0  | 6,6  |
| 6  | 3,6  | 3,6  | 3,4  | 3,1  | 3,1  | 3,1  | 3,5  | 4,0   | 5,8  | 6,0  | 8,0  | 8,0  |
| 7  | 2,8  | 1,4  | 1,9  | 1,7  | 2,0  | 2,4  | 4,0  | 6,0   | 6,5  | 7,5  | 9,3  | 9,5  |
| 8  | 5,0  | 4,9  | 4,6  | 4,6  | 4,5  | 4,4  | 5,0  | 6,0   | 7,0  | 8,0  | 5,9  | 4,7  |
| 9  | 2,0  | 1,8  | 1,6  | 1,2  | 0,7  | 1,0  | 1,2  | 2,2   | 1,5  | 0,3  | 4,1  | 3,3  |
| 10 | 2,8  | 3,0  | 3,2  | 3,3  | 3,5  | 3,9  | 4,7  | 5,6   | 5,9  | 6,8  | 7,0  | 8,0  |
| 11 | 0,1  | 0,2  | 0,5  | 0,5  | 0,4  | 0,6  | 1,1  | 1,5   | 2,4  | 1,5  | 3,6  | 2,2  |
| 12 | 1,7  | 1,5  | 1,7  | 1,9  | 1,9  | 1,0  | 2,3  | 3,3 * | 3,6  | 3,6  | 4,2  | 3,6  |
| 13 | 4,3  | 3,8  | 4,0  | 4,1  | 4,2  | 4,5  | 5,5  | 6,5   | 7,6  | 8,6  | 9,2  | 11,0 |
| 14 | 2,8  | 2,2  | 2,3  | 1,7  | 1,5  | 2,3  | 4,0  | 7,7   | 10,3 | 11,7 | 13,6 | 14,0 |
| 15 | 6,3  | 5,4  | 6,0  | 6,1  | 5,0  | 5,0  | 6,9  | 8,8   | 11,2 | 12,6 | 11,9 | 14,0 |
| 16 | 8,1  | 8,0  | 7,8  | 7,6  | 7,3  | 7,7  | 10,1 | 10,7  | 11,5 | 11,8 | 13,0 | 14,9 |
| 17 | 4,8  | 5,1  | 4,5  | 3,4  | 3,1  | 4,0  | 6,4  | 8,7   | 9,8  | 11,4 | 12,4 | 13,8 |
| 18 | 5,2  | 4,2  | 3,7  | 3,0  | 3,1  | 3,6  | 6,0  | 8,0   | 8,6  | 10,7 | 11,4 | 12,2 |
| 19 | 4,5  | 3,3  | 3,2  | 2,1  | 2,4  | 2,7  | 4,7  | 6,8   | 9,0  | — *  | 9,3  | 10,2 |
| 20 | 2,5  | 2,2  | 1,1  | 1,7  | 1,4  | 3,6  | 6,4  | 9,1   | 11,9 | 13,4 | 14,6 | 15,6 |
| 21 | 6,8  | 6,1  | 5,3  | 5,1  | 4,7  | 4,3  | 3,8  | 4,1   | 3,8  | 4,0  | 5,2  | 6,1  |
| 22 | 1,0  | 0,9  | 0,4  | 0,2  | -0,6 | -0,6 | 0,0  | 1,7   | 2,5  | 4,7  | 6,0  | 4,6  |
| 23 | -0,6 | -1,0 | -1,3 | -1,3 | -1,6 | -0,9 | 0,2  | 0,8   | 1,6  | 1,5  | 2,9  | 3,8  |
| 24 | -2,4 | -2,4 | -3,0 | -2,7 | -2,7 | -0,4 | 1,2  | 2,7   | 3,8  | 3,7  | 4,8  | 4,4  |
| 25 | 2,0  | 1,8  | 1,4  | 0,9  | 0,6  | 0,3  | 0,8  | 1,5   | 2,2  | 2,6  | 3,5  | 3,0  |
| 26 | -1,8 | -2,0 | -1,8 | -1,4 | -1,5 | -1,2 | 1,3  | 3,9   | 2,6  | 3,3  | 3,1  | 3,7  |
| 27 | 2,1  | 2,1  | 1,9  | 1,8  | 1,7  | 2,2  | 8,0  | 4,5   | 5,0  | 6,1  | 7,1  | 6,5  |
| 28 | 0,6  | 0,4  | 0,1  | 0,1  | -0,9 | -0,1 | 0,8  | 2,2   | 3,3  | 4,9  | 6,0  | 6,9  |
| 29 | 2,7  | 2,7  | 2,7  | 2,6  | 2,2  | 2,6  | 3,5  | 5,1   | 5,9  | 6,6  | 7,8  | 8,6  |
| 30 | 1,8  | 1,6  | 1,1  | -0,3 | 0,2  | 1,5  | 3,6  | 5,5   | 7,1  | 7,8  | 8,3  | 9,2  |

| T. | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    |
|----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 1  | 4,8  | 5,3  | 5,2  | 6,4  | 7,4  | 5,8  | 4,6  | 2,9  | 2,7  | 2,3  | 1,9  | 1,5  |
| 2  | 4,5  | 4,4  | 4,7  | 4,8  | 4,0  | 3,6  | 3,2  | 3,0  | 2,9  | 2,8  | 2,8  | 2,8  |
| 3  | 5,0  | 5,2  | 4,3  | 4,7  | 4,2  | 3,8  | 3,2  | 3,0  | 2,8  | 2,7  | 2,8  | 2,6  |
| 4  | 4,8  | 5,0  | 5,0  | 4,6  | 4,0  | 3,8  | 3,1  | 3,0  | 2,8  | 2,6  | 2,1  | 2,1  |
| 5  | 7,7  | 6,9  | 7,0  | 7,5  | 7,3  | 6,4  | 6,0  | 5,5  | 4,8  | 4,0  | 3,9  | 3,8  |
| 6  | 7,7  | 8,4  | 6,6  | 8,0  | 7,5  | 6,9  | 6,0  | 4,4  | 3,8  | 2,9  | 3,7  | 3,6  |
| 7  | 8,6  | 10,0 | 9,6  | 9,6  | 9,0  | 8,0  | 6,9  | 6,4  | 6,0  | 5,7  | 5,4  | 5,5  |
| 8  | 4,5  | 5,5  | 7,0  | 6,0  | 4,5  | 4,0  | 3,1  | 3,1  | 2,8  | 2,7  | 2,5  | 2,1  |
| 9  | 4,3  | 4,5  | 3,4  | 3,4  | 3,1  | 2,9  | 2,3  | 2,4  | 2,4  | 2,3  | 2,5  | 2,2  |
| 10 | 8,5  | 6,1  | 2,1  | 0,5  | 1,8  | 3,9  | 3,0  | 3,4  | 3,4  | 0,1  | 0,3  | 0,5  |
| 11 | 2,6  | 3,0  | 2,7  | 1,7  | 2,4  | 2,1  | 1,4  | 1,4  | 1,6  | 1,7  | 1,8  | 1,6  |
| 12 | 3,6  | 3,5  | 4,7  | 4,9  | 4,9  | 4,9  | 4,8  | 4,3  | 4,2  | 4,4  | 4,7  | 4,5  |
| 13 | 11,2 | 11,7 | 12,0 | 11,9 | 11,5 | 10,1 | 8,1  | 6,2  | 6,2  | 5,2  | 4,2  | 3,4  |
| 14 | 13,6 | 15,6 | 15,3 | 15,3 | 14,5 | 13,1 | 11,4 | 10,0 | 8,1  | 8,0  | 6,6  | 7,1  |
| 15 | 15,1 | 14,7 | 14,4 | 14,0 | 13,5 | 11,3 | 10,4 | 9,7  | 9,3  | 9,0  | 8,8  | 8,3  |
| 16 | 13,8 | 14,8 | 13,8 | 14,2 | 12,9 | 12,6 | 10,6 | 9,5  | 8,6  | 8,1  | 6,8  | 6,2  |
| 17 | 14,3 | 14,6 | 14,6 | 14,2 | 13,6 | 12,5 | 10,3 | 8,7  | 8,3  | 7,6  | 5,9  | 5,4  |
| 18 | 13,5 | 14,5 | 13,7 | 12,6 | 12,5 | 10,7 | 9,2  | 7,7  | 6,6  | 6,6  | 5,9  | 5,0  |
| 19 | 11,3 | 12,0 | 11,9 | 12,1 | 11,5 | 9,9  | 7,8  | 6,6  | 6,2  | 4,6  | 3,8  | 3,0  |
| 20 | 16,3 | 15,8 | 16,6 | 16,3 | 14,8 | 12,8 | 9,6  | 9,6  | 8,6  | 8,7  | 8,8  | 7,7  |
| 21 | 7,4  | 8,2  | 7,5  | 7,5  | 6,9  | 5,8  | 4,4  | 3,4  | 2,5  | 1,1  | 1,3  | 1,2  |
| 22 | 4,3  | 6,3  | 5,8  | 4,1  | 4,8  | 3,8  | 2,8  | 1,4  | 1,1  | 0,8  | 0,5  | -0,1 |
| 23 | 4,8  | 3,9  | 3,2  | 3,4  | 2,8  | 1,8  | 0,3  | -0,2 | -1,0 | -1,3 | -1,2 | -2,8 |
| 24 | 4,1  | 2,8  | 2,8  | 2,4  | 1,5  | 1,1  | 1,3  | 1,4  | 1,7  | 1,7  | 2,5  | 2,5  |
| 25 | 3,3  | 4,8  | 3,8  | 2,8  | 2,3  | 2,3  | 1,4  | 0,3  | 0,4  | 0,0  | -0,8 | -1,4 |
| 26 | 6,0  | 6,0  | 6,2  | 4,4  | 4,0  | 3,0  | 2,3  | 2,2  | 2,1  | 2,1  | 2,1  | 2,1  |
| 27 | 6,1  | 6,2  | 6,6  | 6,0  | 6,8  | 5,4  | 4,5  | 4,4  | 4,1  | 2,6  | 1,4  | 0,9  |
| 28 | 7,6  | 7,4  | 8,0  | 6,6  | 5,7  | 5,1  | 4,7  | 4,2  | 4,0  | 3,7  | 3,7  | 3,2  |
| 29 | 9,0  | 8,8  | 8,8  | 8,1  | 8,8  | 7,5  | 6,7  | 6,1  | 5,7  | 5,1  | 4,6  | 4,1  |
| 30 | 9,3  | 9,3  | 9,1  | 9,8  | 8,2  | 7,9  | 6,2  | 4,3  | 4,2  | 4,7  | 4,2  | 3,9  |

## Thermometer-Registrierung.

Morgens.

| T. | 1h  | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h   | 12h  |
|----|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|------|
| 1  | 3,3 | 1,5  | 1,3  | 1,3  | 1,9  | 2,6  | 4,1  | 5,3  | 6,9  | 8,4  | 9,1   | 10,3 |
| 2  | 2,4 | 2,0  | 3,2  | 2,1  | 2,0  | 2,3  | 4,7  | 6,5  | 7,9  | 9,5  | 10,4  | 11,3 |
| 3  | 2,6 | 2,1  | 1,4  | 1,2  | 1,2  | 2,6  | 6,9  | 8,4  | 10,3 | 11,8 | 12,6  | 13,4 |
| 4  | 4,4 | 3,3  | 3,3  | 2,7  | 2,7  | 4,9  | 7,5  | 10,4 | 12,3 | 13,3 | 13,8  | 14,4 |
| 5  | 7,5 | 6,8  | 6,2  | 6,1  | 5,8  | 7,9  | 8,2  | 7,3  | 10,1 | 12,7 | 14,3  | 15,5 |
| 6  | 8,4 | 8,0  | 7,2  | 6,8  | 6,6  | 5,7  | 6,0  | 6,1  | 5,7  | 5,8  | 5,8   | 5,6  |
| 7  | 4,8 | 4,8  | 4,2  | 3,6  | 3,1  | 4,9  | 5,9  | 7,0  | 7,7  | 9,0  | 8,5   | 9,4  |
| 8  | 5,7 | 5,7  | 5,7  | 5,6  | 5,5  | 6,5  | 7,6  | 8,8  | 9,3  | 10,4 | 11,8  | 12,3 |
| 9  | 2,8 | 2,9  | 2,2  | 2,2  | 2,4  | 2,6  | 2,9  | 4,1  | 4,3  | 5,6  | 6,6   | 6,7  |
| 10 | 0,7 | -0,4 | -0,7 | -1,2 | -0,8 | -0,6 | 3,4  | 5,7  | 7,2  | 8,3  | 9,9   | 10,4 |
| 11 | 6,5 | 5,9  | 5,7  | 5,7  | 5,8  | 6,1  | 8,5  | 10,6 | 11,1 | 11,5 | 10,7  | 9,1  |
| 12 | 4,7 | 4,8  | 4,7  | 4,6  | 4,7  | 5,7  | 8,3  | 8,3  | 8,6  | 8,0  | 7,4   | 8,5  |
| 13 | 4,6 | 3,8  | 3,5  | 3,3  | 3,3  | 3,5  | 4,4  | 5,7  | 6,3  | 6,8  | 8,2   | 7,6  |
| 14 | 3,2 | 2,9  | 1,5  | 2,2  | 2,6  | 3,3  | 5,2  | 5,4  | 5,9  | 7,6  | 8,8   | 9,3  |
| 15 | 3,6 | 3,5  | 3,0  | 2,6  | 1,7  | 4,1  | 5,4  | 6,9  | 7,7  | 9,8  | 9,0   | 11,2 |
| 16 | 4,4 | 4,5  | 4,5  | 4,1  | 3,0  | 5,3  | 8,2  | 9,5  | 10,9 | 8,8  | 10,2  | 12,3 |
| 17 | 3,8 | 4,1  | 4,3  | 4,5  | 4,6  | 5,1  | 5,7  | 7,7  | 8,1  | 9,9  | 11,1  | 10,5 |
| 18 | 4,9 | 4,8  | 4,2  | 4,1  | 4,0  | 4,6  | 5,8  | 7,1  | 7,8  | 8,3  | 8,2   | 9,8  |
| 19 | 5,3 | 5,2  | 4,9  | 4,8  | 4,8  | 4,8  | 5,8  | 6,6  | 8,4  | 7,5  | 9,8   | 8,0  |
| 20 | 4,5 | 4,5  | 4,4  | 4,1  | 4,4  | 5,5  | 7,2  | 9,5  | 9,2  | 11,5 | 12,3  | 12,6 |
| 21 | 3,2 | 2,1  | 1,5  | 1,5  | 1,9  | 4,8  | 7,5  | 9,8  | 11,8 | 13,6 | 14,9  | 15,4 |
| 22 | 7,1 | 6,2  | 7,3  | 5,7  | 6,3  | 7,1  | 9,7  | 11,1 | 13,3 | 15,0 | 16,3  | 16,9 |
| 23 | 6,0 | 5,8  | 5,5  | 6,1  | 7,0  | 8,2  | 9,2  | 12,5 | 12,0 | 12,4 | *12,1 | 12,8 |
| 24 | 5,0 | 4,6  | 3,3  | 3,1  | 4,1  | 6,4  | 8,5  | 10,7 | 11,8 | 12,7 | 13,9  | 14,3 |
| 25 | 7,3 | 5,9  | 5,4  | 5,1  | 5,9  | 8,7  | 12,3 | 11,9 | 14,9 | 14,8 | 15,7  | 16,5 |
| 26 | 7,4 | 6,9  | 6,2  | 5,2  | 6,0  | 8,4  | 10,0 | 12,4 | 14,4 | 15,8 | 16,7  | 16,4 |
| 27 | 7,8 | 7,5  | 6,6  | 6,8  | 7,4  | 9,7  | 11,0 | 12,9 | 14,1 | 15,7 | 16,0  | 16,5 |
| 28 | 9,6 | 10,7 | 11,3 | 11,1 | 10,9 | 10,4 | 10,1 | 10,2 | 10,3 | 10,4 | 12,5  | 12,4 |
| 29 | 8,2 | 8,2  | 8,1  | 7,9  | 7,7  | 8,4  | 11,8 | 12,6 | 10,7 | 13,2 | 13,5  | 14,0 |
| 30 | 8,2 | 7,7  | 7,5  | 7,7  | 7,6  | 9,3  | 11,4 | 12,0 | 13,0 | 13,5 | *13,9 | 15,9 |
| 31 | 9,6 | 11,1 | 10,4 | 10,4 | 9,9  | 13,6 | 14,8 | 16,0 | 17,1 | 19,7 | 20,6  | 21,5 |

**Thermometer-Registrierung.**

Abends.

| T. | 1h    | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  |
|----|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
|    | °     | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    |
| 1  | 11,5  | 10,2 | 11,0 | 11,3 | 10,6 | 9,8  | 7,6  | 5,5  | 4,6  | 4,2  | 3,1  | 2,2  |
| 2  | 11,8  | 13,0 | 12,5 | 11,4 | 11,5 | 10,6 | 8,4  | 7,1  | 5,8  | 4,4  | 4,1  | 3,3  |
| 3  | 13,4  | 14,1 | 14,8 | 13,6 | 12,2 | 11,4 | 10,2 | 8,6  | 7,5  | 6,5  | 5,5  | 4,7  |
| 4  | 15,6  | 15,9 | 17,6 | 16,9 | 16,9 | 15,2 | 12,8 | 11,1 | 9,6  | 9,5  | 8,8  | 7,8  |
| 5  | 15,8  | 16,0 | 16,6 | 15,6 | 11,9 | 11,7 | 11,8 | 10,6 | 9,7  | 8,8  | 8,3  | 7,6  |
| 6  | 5,0   | 4,3  | 4,4  | 4,4  | 4,2  | 4,5  | 4,7  | 4,6  | 4,6  | 4,6  | 4,8  | 4,8  |
| 7  | 9,4   | 9,4  | 10,3 | 10,0 | 9,6  | 9,4  | 7,5  | 7,2  | 6,8  | 6,4  | 5,5  | 5,7  |
| 8  | 11,7  | 11,6 | 12,4 | 11,7 | 11,1 | 10,4 | 9,8  | 9,1  | 7,6  | 6,8  | 6,9  | 3,6  |
| 9  | 9,5   | 5,8  | 7,7  | 6,1  | 6,2  | 5,4  | 3,9  | 2,2  | 2,0  | 1,3  | 0,5  | 0,7  |
| 10 | 11,7  | 11,6 | 8,0  | 8,2  | 6,8  | 7,6  | 7,4  | 6,4  | 5,8  | 6,7  | 6,5  | 6,8  |
| 11 | 9,1   | 10,6 | 9,1  | 8,9  | 9,6  | 9,5  | 8,0  | 7,2  | 5,9  | 5,6  | 5,7  | 5,6  |
| 12 | 8,7   | 8,8  | 10,1 | 10,4 | 8,2  | 7,7  | 6,7  | 6,4  | 5,7  | 5,6  | 5,2  | 4,8  |
| 13 | 8,8   | 10,0 | 8,6  | 9,3  | 10,2 | 9,4  | 6,9  | 5,1  | 4,2  | 3,5  | 3,3  | 2,7  |
| 14 | 9,6   | 8,7  | 9,3  | 5,7  | 4,6  | 4,4  | 4,3  | 3,9  | 3,2  | 3,7  | 2,9  | 3,5  |
| 15 | 10,0  | 9,9  | 11,7 | 10,6 | 9,5  | 4,9  | 4,6  | 4,8  | 5,2  | 4,5  | 4,3  | 4,3  |
| 16 | 10,9  | 11,8 | 9,0  | 7,2  | 6,6  | 7,8  | 7,0  | 5,6  | 4,9  | 4,8  | 4,3  | 4,1  |
| 17 | 12,6  | 10,3 | 9,7  | 9,3  | 10,7 | 8,6  | 7,8  | 6,6  | 6,0  | 5,8  | 5,4  | 4,9  |
| 18 | 10,0  | 10,8 | 10,0 | 10,2 | 9,6  | 8,8  | 8,1  | 7,3  | 7,0  | 6,6  | 6,1  | 6,1  |
| 19 | 9,8   | 9,7  | 11,1 | 9,7  | 8,7  | 8,7  | 7,8  | 5,4  | 5,7  | 5,1  | 5,4  | 4,8  |
| 20 | *11,6 | 12,1 | 12,0 | 11,8 | 11,7 | 11,2 | 8,6  | 6,8  | 5,7  | 5,2  | 4,2  | 3,8  |
| 21 | 16,6  | 17,1 | 16,5 | 16,0 | 15,6 | 13,4 | 12,3 | 10,6 | 9,5  | 8,6  | 7,8  | 7,7  |
| 22 | 18,5  | 18,0 | 18,5 | 17,1 | 14,0 | 10,1 | 8,4  | 8,6  | 8,4  | 7,7  | 6,3  | 6,2  |
| 23 | 13,1  | 13,5 | 10,5 | 12,5 | 12,2 | 10,4 | 9,6  | 9,0  | 7,7  | 6,6  | 6,3  | 5,5  |
| 24 | 14,8  | 15,5 | 15,4 | 15,5 | 15,4 | 14,7 | 12,8 | 11,1 | 9,7  | 9,7  | 8,6  | 7,8  |
| 25 | *16,1 | 16,5 | 17,0 | 17,0 | 16,8 | 16,0 | 14,2 | 12,5 | 10,7 | 10,0 | 9,4  | 8,6  |
| 26 | 17,3  | 17,5 | 17,9 | 18,0 | 17,5 | 16,6 | 14,7 | 12,4 | 11,2 | 11,2 | 10,2 | 9,0  |
| 27 | 17,4  | 18,0 | 18,1 | 18,0 | 18,2 | 16,7 | 15,2 | 14,2 | 13,3 | 12,4 | 10,7 | 10,2 |
| 28 | 12,5  | 12,3 | 11,2 | 12,6 | 9,5  | 10,5 | 10,5 | 9,4  | 8,7  | 8,6  | 8,2  | 8,2  |
| 29 | 14,4  | 14,9 | 14,3 | 14,2 | 14,5 | 14,0 | 12,2 | 10,6 | 9,0  | 8,4  | 8,5  | 8,3  |
| 30 | 15,6  | 16,2 | 16,9 | 16,6 | 16,1 | 15,0 | 13,5 | 12,4 | 11,1 | 10,6 | 9,9  | 9,6  |
| 31 | 21,4  | 19,6 | 20,4 | 18,5 | 16,8 | 15,9 | 14,5 | 12,5 | 12,0 | 10,9 | 10,0 | 9,2  |

**Thermometer-Registrierung.**

Morgens.

| T. | 1h    | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   | 7h   | 8h   | 9h   | 10h    | 11h    | 12h  |
|----|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|--------|--------|------|
|    | °     | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °      | °      | °    |
| 1  | 8,0   | 7,1  | 8,0  | 6,9  | 8,3  | 10,4 | 11,9 | 13,0 | 14,5 | 13,8   | 15,1   | 15,3 |
| 2  | 11,6  | 10,2 | 9,6  | 9,7  | 10,0 | 10,1 | 11,8 | 14,2 | 15,5 | 16,0   | 19,0   | 20,1 |
| 3  | 11,5  | 11,5 | 11,3 | 10,8 | 11,5 | 12,5 | 13,5 | 15,9 | 16,0 | 13,4   | 11,4   | 15,9 |
| 4  | 9,0   | 8,1  | 8,5  | 7,3  | 8,8  | 10,4 | 11,5 | 13,4 | 14,7 | 16,0   | 16,8   | 16,1 |
| 5  | 9,6   | 9,5  | 9,7  | 9,6  | 9,6  | 11,1 | 12,6 | 13,7 | 15,1 | 16,6   | 17,3   | 17,7 |
| 6  | 9,6   | 9,6  | 8,7  | 8,5  | 8,8  | 11,2 | 13,0 | 15,0 | 16,4 | * 17,8 | 18,6   | 19,6 |
| 7  | 11,2  | 10,5 | 10,4 | 9,6  | 10,4 | 12,6 | 15,8 | 16,1 | 17,5 | 18,2   | 19,4   | 20,1 |
| 8  | 12,1  | 11,5 | 10,8 | 10,5 | 11,7 | 13,5 | 16,7 | 19,2 | 19,1 | 19,8   | 19,5   | 21,0 |
| 9  | 14,0  | 14,0 | 14,0 | 14,2 | 14,6 | 14,6 | 14,5 | 13,5 | 12,7 | 13,4   | 14,7   | 16,4 |
| 10 | 12,1  | 11,8 | 12,1 | 11,3 | 12,0 | 12,2 | 14,1 | 16,1 | 16,8 | 17,1   | 18,8   | 18,3 |
| 11 | 10,5  | 9,7  | 9,4  | 8,7  | 9,5  | 11,5 | 13,2 | 15,1 | 16,2 | 17,2   | 18,4   | 18,7 |
| 12 | 12,3  | 11,6 | 11,7 | 12,4 | 13,5 | 14,4 | 16,1 | 16,6 | 17,6 | 19,5   | 20,5   | 19,7 |
| 13 | 11,3  | 10,1 | 9,2  | 10,0 | 11,0 | 13,5 | 16,3 | 18,3 | 19,6 | 20,3   | * 20,3 | 20,9 |
| 14 | 14,9  | 13,6 | 12,7 | 11,1 | 11,4 | 14,2 | 16,4 | 18,0 | 19,9 | 19,7   | 20,0   | 19,2 |
| 15 | 12,6  | 11,0 | 11,1 | 11,1 | 11,2 | 12,2 | 14,6 | 14,7 | 14,8 | 16,0   | 17,5   | 18,4 |
| 16 | 11,7  | 9,8  | 9,8  | 10,6 | 10,5 | 11,0 | 11,0 | 11,2 | 13,2 | 11,4   | 11,0   | 11,1 |
| 17 | 6,2   | 6,2  | 6,2  | 6,2  | 6,1  | 6,2  | 6,8  | 6,9  | 7,7  | 7,3    | 8,2    | 9,2  |
| 18 | * 7,9 | 7,9  | 7,7  | 7,9  | 8,1  | 9,3  | 9,3  | 9,3  | 10,1 | 12,1   | 12,6   | 13,8 |
| 19 | 6,6   | 6,6  | 6,6  | 6,6  | 6,6  | 7,3  | 8,2  | 8,4  | 8,4  | 8,9    | 9,4    | 9,8  |
| 20 | 5,8   | 5,1  | 4,8  | 4,9  | 5,1  | 5,7  | 5,7  | 6,3  | 6,5  | 7,3    | * 8,3  | 8,2  |
| 21 | 5,0   | 5,5  | 5,5  | 4,8  | 5,5  | 6,2  | 6,8  | 7,3  | 9,4  | 8,9    | 8,6    | 8,9  |
| 22 | * 8,0 | 8,0  | 8,0  | 8,0  | 8,0  | 8,9  | 9,7  | 10,1 | 11,2 | 12,4   | 13,6   | 14,7 |
| 23 | 9,2   | 8,7  | 8,6  | 8,6  | 8,9  | 9,6  | 11,0 | 10,4 | 10,6 | 11,2   | 10,8   | 11,6 |
| 24 | 8,3   | 8,1  | 7,9  | 7,3  | 7,4  | 7,9  | 7,8  | 8,0  | 8,7  | 8,8    | 7,8    | 7,5  |
| 25 | 5,4   | 5,4  | 4,3  | 4,2  | 4,4  | 4,6  | 4,5  | 5,2  | 7,0  | 7,4    | 7,6    | 8,5  |
| 26 | 6,2   | 6,0  | 6,2  | 6,5  | 6,6  | 8,1  | 9,4  | 11,1 | 13,6 | 12,0   | 11,6   | 13,7 |
| 27 | 9,5   | 9,1  | 8,7  | 8,7  | 8,8  | 9,1  | 9,9  | 10,1 | 11,9 | 11,7   | * 13,9 | 12,4 |
| 28 | 9,5   | 8,5  | 7,7  | 7,3  | 8,1  | 8,7  | 9,1  | 10,9 | 12,2 | 12,6   | 13,8   | 14,2 |
| 29 | 7,8   | 6,5  | 6,0  | 5,1  | 6,2  | 8,5  | 10,5 | 12,9 | 14,9 | 16,1   | 16,6   | 16,9 |
| 30 | 7,0   | 6,1  | 6,0  | 5,7  | 7,0  | 9,2  | 11,3 | 13,1 | 14,8 | 16,0   | 16,5   | 16,9 |

Juni 1855.

18

# Thermometer-Registrierung.

Abends.

| T  |        |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      | 12h |
|----|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----|
|    | °      | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °   |
| 1  | 15,9   | 16,6 | 16,7 | 17,5 | 17,5 | 16,9 | 15,3 | 14,3 | 12,6 | 12,3 | 12,6 | 12,3 |     |
| 2  | 21,5   | 21,4 | 21,6 | 21,4 | 21,4 | 19,8 | 17,2 | 15,2 | 14,3 | 14,2 | 13,5 | 12,5 |     |
| 3  | 17,4   | 15,9 | 17,5 | 17,1 | 17,1 | 16,9 | 14,5 | 12,7 | 12,5 | 12,3 | 8,3  | 9,4  |     |
| 4  | 17,0   | 17,6 | 17,7 | 13,4 | 13,6 | 13,6 | 13,7 | 12,5 | 11,3 | 10,4 | 10,1 | 9,8  |     |
| 5  | 16,4   | 17,7 | 17,5 | 17,3 | 16,7 | 16,1 | 14,9 | 13,1 | 12,0 | 11,0 | 10,3 | 10,0 |     |
| 6  | 19,9   | 21,0 | 20,5 | 20,3 | 20,6 | 19,5 | 17,9 | 15,8 | 15,0 | 13,7 | 13,0 | 12,3 |     |
| 7  | 20,4   | 20,9 | 21,1 | 20,1 | 20,0 | 19,4 | 18,3 | 17,0 | 16,0 | 15,1 | 13,7 | 12,9 |     |
| 8  | 22,0   | 22,1 | 22,1 | 22,7 | 21,9 | 20,6 | 18,1 | 16,4 | 15,2 | 14,4 | 14,9 | 15,0 |     |
| 9  | 14,1   | 15,0 | 14,9 | 14,8 | 14,1 | 15,0 | 15,0 | 13,0 | 12,2 | 12,6 | 12,2 | 12,1 |     |
| 10 | 17,6   | 16,8 | 19,9 | 20,5 | 19,5 | 19,1 | 17,0 | 15,3 | 13,9 | 12,9 | 12,0 | 11,0 |     |
| 11 | 19,2   | 19,8 | 20,1 | 20,5 | 19,5 | 18,9 | 17,8 | 16,0 | 15,1 | 13,8 | 13,6 | 12,7 |     |
| 12 | 22,1   | 22,2 | 23,0 | 22,7 | 19,4 | 20,0 | 18,1 | 16,4 | 15,2 | 13,8 | 12,9 | 12,2 |     |
| 13 | 22,0   | 22,8 | 23,1 | 23,2 | 22,7 | 21,8 | 19,1 | 18,1 | 16,5 | 14,9 | 15,2 | 14,8 |     |
| 14 | 19,8   | 20,3 | 19,4 | 18,8 | 17,6 | 17,4 | 15,7 | 14,9 | 14,7 | 13,3 | 12,8 | 12,5 |     |
| 15 | 18,2   | 18,5 | 18,2 | 19,1 | 17,7 | 16,1 | 15,7 | 12,9 | 13,5 | 12,7 | 12,2 | 11,8 |     |
| 16 | 10,2   | 10,3 | 9,0  | 8,1  | 7,3  | 7,2  | 6,8  | 6,7  | 6,6  | 6,4  | 6,2  | 6,2  |     |
| 17 | 11,8   | 12,4 | 11,7 | 12,2 | 12,0 | 11,6 | 10,0 | 7,8  | 6,8  | 7,7  | 7,7  | 6,4  |     |
| 18 | 11,8   | 9,8  | 11,5 | 12,4 | 11,6 | 11,7 | 10,8 | 8,8  | 8,1  | 7,6  | 6,9  | 6,7  |     |
| 19 | 8,7    | 8,3  | 7,3  | 7,9  | 6,5  | 6,7  | 6,4  | 6,0  | 5,9  | 5,9  | 5,8  | 5,8  |     |
| 20 | 7,5    | 8,5  | 7,8  | 7,5  | 7,1  | 6,7  | 6,8  | 6,6  | 6,6  | 6,0  | 6,0  | 6,0  |     |
| 21 | 6,0    | 8,8  | 8,9  | 8,4  | 8,2  | 8,9  | 7,7  | 7,3  | 7,1  | 7,1  | 7,1  | 7,0  |     |
| 22 | 12,0   | 13,9 | 14,1 | 14,3 | 14,1 | 13,3 | 12,3 | 10,5 | 9,6  | 9,5  | 9,4  | 9,4  |     |
| 23 | 12,6   | 12,0 | 11,9 | 11,3 | 10,8 | 9,2  | 9,4  | 9,3  | 9,2  | 8,9  | 8,6  | 8,5  |     |
| 24 | 7,5    | 6,8  | 6,5  | 5,6  | 5,2  | 6,5  | 6,0  | 5,8  | 5,6  | 6,0  | 5,6  | 5,5  |     |
| 25 | 6,7    | 10,0 | 9,5  | 8,8  | 8,7  | 8,4  | 6,0  | 7,2  | 7,0  | 6,9  | 6,9  | 6,7  |     |
| 26 | 12,0   | 13,3 | 12,9 | 12,3 | 12,6 | 11,5 | 10,9 | 10,4 | 10,0 | 9,6  | 9,5  | 9,5  |     |
| 27 | 13,9   | 15,0 | 15,1 | 14,2 | 14,8 | 14,8 | 13,0 | 11,7 | 11,5 | 10,7 | 10,6 | 10,4 |     |
| 28 | 14,5   | 15,6 | 15,3 | 15,7 | 15,8 | 15,3 | 13,8 | 11,8 | 10,4 | 10,4 | 9,1  | 8,2  |     |
| 29 | * 15,6 | 16,1 | 16,4 | 16,6 | 16,5 | 16,2 | 14,5 | 12,3 | 11,1 | 10,1 | 9,5  | 8,1  |     |
| 30 | 17,3   | 18,0 | 18,5 | 19,0 | 18,4 | 18,2 | 16,4 | 14,7 | 13,5 | 11,7 | 10,6 | 9,4  |     |

**Thermometer-Registrierung.**

Morgens.

| T. | 1h    | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h   | 12h  |
|----|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|------|
| 1  | 9,0   | 7,9  | 7,1  | 7,8  | 9,1  | 11,0 | 13,4 | 15,5 | 16,7 | 18,3 | 19,8  | 20,1 |
| 2  | 11,9  | 11,4 | 10,7 | 9,8  | 10,6 | 12,8 | 14,9 | 16,1 | 17,1 | 18,6 | 19,2  | 19,3 |
| 3  | 11,9  | 11,2 | 11,1 | 11,5 | 12,3 | 13,0 | 13,9 | 15,4 | 16,5 | 16,9 | 16,4  | 16,2 |
| 4  | 12,0  | 11,3 | 11,8 | 11,9 | 12,0 | 12,6 | 13,5 | 14,1 | 16,3 | 16,5 | *18,0 | 18,4 |
| 5  | 9,9   | 9,3  | 9,9  | 9,8  | 10,1 | 11,0 | 13,1 | 11,7 | 14,2 | 14,8 | 15,7  | 16,2 |
| 6  | 8,9   | 9,2  | 9,0  | 8,6  | 9,5  | 11,4 | 13,5 | 13,8 | 13,9 | 16,1 | 16,3  | 17,3 |
| 7  | 11,2  | 11,2 | 10,9 | 10,3 | 11,2 | 11,4 | 12,1 | 11,9 | 13,6 | 13,6 | 14,7  | 15,9 |
| 8  | 8,8   | 7,8  | 7,2  | 6,0  | 7,3  | 9,7  | 12,1 | 13,7 | 13,9 | 14,7 | 15,3  | 16,3 |
| 9  | 8,3   | 8,4  | 7,5  | 6,9  | 7,4  | 10,4 | 13,3 | 15,6 | 16,0 | 17,8 | 18,1  | 19,1 |
| 10 | 10,7  | 9,9  | 9,8  | 9,8  | 10,8 | 12,7 | 14,8 | 17,2 | 19,1 | 20,3 | 21,2  | 21,8 |
| 11 | 14,6  | 13,6 | 13,2 | 11,7 | 11,9 | 11,4 | 11,1 | 10,8 | 12,6 | 12,7 | *14,4 | 14,7 |
| 12 | 10,4  | 10,8 | 10,3 | 10,2 | 10,8 | 12,4 | 13,6 | 13,4 | 15,0 | 16,4 | 16,2  | 16,5 |
| 13 | 11,8  | 11,4 | 11,0 | 10,5 | 10,8 | 11,3 | 12,7 | 14,4 | 13,9 | 15,7 | 15,4  | 16,3 |
| 14 | 9,7   | 9,3  | 8,6  | 8,4  | 8,5  | 11,1 | 13,3 | 14,9 | 16,6 | 17,2 | 18,3  | 19,3 |
| 15 | *12,3 | 11,4 | 11,3 | 11,3 | 12,5 | 15,4 | 15,0 | 15,2 | 18,5 | 20,3 | 20,9  | 20,0 |
| 16 | 13,1  | 12,6 | 12,5 | 12,5 | 12,8 | 13,5 | 15,2 | 16,7 | 17,6 | 18,7 | 19,5  | 19,8 |
| 17 | 9,9   | 9,5  | 8,9  | 8,5  | 9,3  | 10,3 | 11,5 | 12,7 | 14,6 | 14,8 | 15,0  | 14,9 |
| 18 | 7,3   | 7,0  | 6,5  | 6,0  | 7,1  | 9,0  | 9,5  | 10,2 | 11,7 | 12,5 | *13,3 | 13,2 |
| 19 | 9,4   | 9,3  | 9,8  | 9,6  | 9,6  | 10,4 | 12,7 | 14,4 | 16,0 | 16,3 | 18,2  | 18,2 |
| 20 | 12,0  | 12,4 | 11,5 | 11,4 | 11,8 | 13,0 | 13,5 | 12,3 | 12,3 | 13,0 | 15,0  | 10,6 |
| 21 | 7,5   | 7,4  | 8,0  | 7,4  | 7,4  | 8,9  | 8,2  | 10,7 | 11,9 | 12,4 | 13,2  | 13,3 |
| 22 | 9,9   | 10,0 | 9,6  | 9,5  | 9,8  | 10,0 | 10,5 | 11,3 | 11,6 | 12,4 | 10,8  | 13,3 |
| 23 | 9,8   | 9,5  | 9,4  | 9,4  | 9,5  | 9,6  | 9,8  | 10,6 | 13,2 | 13,6 | 14,6  | 15,0 |
| 24 | 8,0   | 7,6  | 6,6  | 6,4  | 7,1  | 9,4  | 11,6 | 14,0 | 15,1 | 16,4 | 17,0  | 17,4 |
| 25 | 11,5  | 11,7 | 11,6 | 11,5 | 11,3 | 12,4 | 14,9 | 16,6 | 19,7 | 18,7 | *19,6 | 18,6 |
| 26 | 10,3  | 10,0 | 10,0 | 9,7  | 9,6  | 10,3 | 11,3 | 11,6 | 10,2 | 11,5 | 12,0  | 11,8 |
| 27 | 9,0   | 9,3  | 9,2  | 9,3  | 9,5  | 10,1 | 12,2 | 13,3 | 14,3 | 15,1 | 16,1  | 15,6 |
| 28 | 10,1  | 10,1 | 10,1 | 10,0 | 10,0 | 10,8 | 12,7 | 13,5 | 14,5 | 15,4 | 16,0  | 16,7 |
| 29 | 7,6   | 7,6  | 7,6  | 6,4  | 7,5  | 8,4  | 10,7 | 12,0 | 13,2 | 15,9 | 15,3  | 17,5 |
| 30 | 7,8   | 7,6  | 8,1  | 8,1  | 8,3  | 10,0 | 11,9 | 14,1 | 15,7 | 16,9 | 16,9  | 17,9 |
| 31 | 10,8  | 10,7 | 10,7 | 10,4 | 10,1 | 11,9 | 12,8 | 13,7 | 15,0 | 16,6 | 17,2  | 18,4 |

## Thermometer-Registrierung.

Abends.

| T. | 1h     | 2h     | 3h   | 4h   | 5h   | 6h    | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h    | 12h  |
|----|--------|--------|------|------|------|-------|------|------|------|------|--------|------|
| 1  | 19,9   | 21,8   | 21,5 | 20,2 | 20,1 | 17,9  | 17,5 | 15,6 | 14,7 | 13,5 | 12,4   | 12,1 |
| 2  | 20,1   | 20,6   | 20,7 | 20,7 | 20,2 | 19,5  | 17,6 | 15,6 | 14,4 | 13,0 | 12,7   | 12,2 |
| 3  | 16,8   | 16,7   | 16,0 | 15,4 | 15,3 | 15,7  | 14,6 | 13,8 | 13,0 | 12,7 | 12,6   | 12,2 |
| 4  | 18,9   | 18,4   | 18,5 | 12,9 | 16,3 | 16,0  | 14,5 | 13,5 | 13,3 | 10,4 | 9,8    | 10,1 |
| 5  | 16,0   | 17,5   | 18,1 | 17,2 | 17,1 | 16,7  | 15,5 | 12,8 | 11,7 | 11,7 | 10,6   | 9,7  |
| 6  | 17,3   | 17,2   | 17,9 | 16,9 | 17,7 | 16,1  | 14,1 | 13,4 | 12,3 | 12,4 | 12,2   | 11,5 |
| 7  | 15,0   | 15,8   | 15,2 | 15,1 | 14,7 | 14,8  | 13,8 | 12,0 | 10,8 | 9,8  | 9,7    | 9,3  |
| 8  | 16,4   | * 16,5 | 17,1 | 17,3 | 17,0 | 16,5  | 15,4 | 14,2 | 13,3 | 11,3 | 11,3   | 9,6  |
| 9  | 19,1   | 18,7   | 21,0 | 19,7 | 19,4 | 18,9  | 17,3 | 15,2 | 14,1 | 12,5 | 11,9   | 10,8 |
| 10 | 22,8   | 23,3   | 23,8 | 21,8 | 20,2 | 21,0  | 17,8 | 16,7 | 16,3 | 15,6 | 16,9   | 15,8 |
| 11 | 15,0   | 15,9   | 16,1 | 16,9 | 16,3 | 15,9  | 15,5 | 14,3 | 13,7 | 12,6 | 11,8   | 10,9 |
| 12 | 17,1   | 16,5   | 17,0 | 15,8 | 15,9 | 14,0  | 12,6 | 12,5 | 12,4 | 12,0 | 12,1   | 12,0 |
| 13 | 17,0   | 18,2   | 19,0 | 19,1 | 18,5 | 18,0  | 15,7 | 14,1 | 13,0 | 12,6 | 11,9   | 11,1 |
| 14 | 20,0   | 20,6   | 21,0 | 21,6 | 21,8 | 21,0  | 19,0 | 16,1 | 15,1 | 13,7 | 13,4   | 12,2 |
| 15 | 20,7   | 20,6   | 19,1 | 19,0 | 19,2 | 16,6  | 15,1 | 14,6 | 14,2 | 13,9 | 13,5   | 13,3 |
| 16 | 20,4   | 21,4   | 20,2 | 12,1 | 14,5 | 14,0  | 12,9 | 12,4 | 11,7 | 11,4 | 11,6   | 10,4 |
| 17 | 18,2   | 12,4   | 11,5 | 11,1 | 10,3 | 6,7   | 7,6  | 7,2  | 7,4  | 6,9  | 7,3    | 7,4  |
| 18 | 15,1   | 15,6   | 16,0 | 16,3 | 15,5 | 14,8  | 14,3 | 12,5 | 12,3 | 11,7 | 11,0   | 10,2 |
| 19 | 18,0   | 18,9   | 19,1 | 19,7 | 19,7 | 19,2  | 17,6 | 15,1 | 14,6 | 13,8 | 12,4   | 11,9 |
| 20 | 12,3   | 11,6   | 13,6 | 14,2 | 12,2 | 12,2  | 11,9 | 10,2 | 9,7  | 9,4  | 8,7    | 8,0  |
| 21 | 12,8   | 13,3   | 13,4 | 11,0 | 9,5  | * 9,6 | 10,3 | 9,8  | 10,0 | 9,9  | 10,0   | 10,0 |
| 22 | 13,8   | 12,9   | 15,3 | 14,7 | 14,3 | 13,9  | 12,1 | 11,1 | 10,4 | 10,5 | 10,4   | 9,8  |
| 23 | 16,2   | 16,1   | 15,6 | 15,4 | 14,3 | 14,8  | 13,6 | 11,7 | 10,6 | 9,8  | 9,0    | 8,7  |
| 24 | 18,3   | 18,9   | 19,3 | 19,6 | 19,3 | 18,4  | 16,7 | 15,3 | 13,9 | 13,5 | 12,4   | 11,7 |
| 25 | 20,6   | 19,0   | 19,5 | 18,5 | 15,6 | 14,5  | 12,6 | 12,6 | 11,5 | 10,4 | 10,9   | 11,0 |
| 26 | 13,4   | 14,8   | 16,0 | 16,2 | 15,9 | 12,3  | 11,0 | 10,1 | 9,6  | 9,5  | 9,5    | 9,4  |
| 27 | 17,0   | 17,7   | 15,9 | 11,6 | 11,6 | 12,5  | 11,6 | 11,1 | 10,9 | 10,7 | 10,0   | 9,1  |
| 28 | 16,8   | 13,9   | 12,9 | 11,0 | 11,2 | 12,6  | 11,4 | 9,7  | 9,4  | 9,1  | 8,5    | 8,6  |
| 29 | 15,5   | 15,5   | 15,6 | 15,2 | 15,1 | 14,2  | 13,8 | 11,4 | 11,3 | 9,7  | 8,9    | 8,2  |
| 30 | 17,9   | 16,5   | 17,0 | 16,7 | 16,1 | 14,7  | 14,5 | 12,8 | 12,0 | 12,2 | * 10,8 | 10,6 |
| 31 | * 17,3 | 17,7   | 17,7 | 17,8 | 17,9 | 17,2  | 15,6 | 14,0 | 12,6 | 11,6 | 10,6   | 9,6  |



## Thermometer-Registrierung.

Morgens.

| T. | 1h   | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h   | 12h  |
|----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|------|
| 1  | 9,1  | 8,9  | 9,0  | 8,6  | 8,8  | 11,0 | 13,1 | 15,3 | 17,0 | 17,7 | *17,8 | 18,3 |
| 2  | 12,0 | 11,8 | 11,4 | 11,3 | 10,8 | 12,7 | 14,9 | 17,0 | 18,4 | 19,6 | 20,6  | 21,1 |
| 3  | 13,4 | 12,7 | 12,0 | 11,9 | 11,6 | 14,2 | 16,8 | 19,0 | 20,5 | 21,6 | 22,3  | 22,8 |
| 4  | 15,1 | 14,3 | 15,6 | 15,5 | 15,1 | 17,0 | 17,4 | 18,3 | 18,6 | 20,4 | 20,2  | 19,8 |
| 5  | 12,8 | 12,6 | 11,1 | 9,6  | 9,6  | 9,0  | 9,1  | 9,2  | 9,7  | 10,1 | 10,6  | 10,7 |
| 6  | 9,5  | 9,5  | 9,4  | 9,2  | 9,0  | 9,3  | 10,6 | 12,2 | 13,3 | 13,9 | 14,4  | 14,3 |
| 7  | 7,2  | 6,4  | 6,2  | 6,0  | 6,0  | 8,1  | 10,0 | 12,3 | 13,0 | 14,8 | 16,2  | 16,9 |
| 8  | 13,1 | 13,4 | 12,5 | 12,2 | 12,1 | 12,0 | 12,1 | 12,0 | 12,2 | 12,8 | *17,5 | 18,4 |
| 9  | 12,5 | 12,4 | 10,9 | 10,5 | 10,4 | 10,3 | 10,4 | 10,9 | 10,6 | 12,0 | 11,6  | 12,8 |
| 10 | 9,7  | 9,7  | 9,6  | 9,8  | 9,9  | 10,1 | 11,2 | 11,2 | 12,1 | 14,1 | 13,9  | 14,8 |
| 11 | 9,5  | 9,6  | 9,6  | 9,3  | 9,3  | 9,7  | 10,8 | 12,7 | 12,1 | 13,2 | 14,1  | 14,5 |
| 12 | 10,5 | 10,0 | 10,2 | 10,1 | 10,1 | 10,3 | 10,9 | 10,7 | 11,0 | 11,4 | 12,4  | 12,5 |
| 13 | 9,6  | 9,4  | 9,4  | 9,3  | 9,1  | 9,0  | 8,8  | 9,0  | 9,2  | 9,3  | 9,4   | 9,6  |
| 14 | 8,4  | 8,3  | 8,2  | 8,2  | 8,2  | 8,5  | 8,4  | 8,5  | 8,1  | 8,3  | *10,8 | 9,9  |
| 15 | 8,8  | 8,5  | 8,4  | 8,2  | 8,3  | 8,6  | 9,5  | 11,0 | 11,5 | 12,3 | 12,0  | 11,9 |
| 16 | 8,4  | 8,6  | 8,8  | 9,0  | 8,9  | 9,0  | 9,7  | 10,1 | 10,3 | 10,8 | 10,8  | 10,2 |
| 17 | 9,6  | 9,6  | 9,6  | 9,6  | 9,6  | 9,6  | 10,1 | 11,4 | 11,8 | 12,5 | 13,7  | 13,7 |
| 18 | 9,4  | 9,4  | 8,7  | 8,2  | 7,9  | 8,7  | 10,4 | 11,7 | 12,6 | 13,8 | 16,0  | 15,3 |
| 19 | 6,8  | 6,5  | 6,1  | 5,5  | 5,2  | 7,0  | 9,0  | 11,9 | 13,8 | 15,3 | 16,9  | 17,7 |
| 20 | 12,0 | 12,6 | 12,3 | 11,9 | 11,8 | 13,2 | 14,8 | 16,3 | 16,0 | 13,1 | 14,2  | 14,2 |
| 21 | 11,2 | 11,3 | 10,8 | 10,6 | 10,0 | 11,3 | 13,6 | 15,0 | 16,2 | 16,5 | *15,4 | 16,6 |
| 22 | 12,3 | 12,1 | 11,6 | 11,1 | 10,4 | 11,8 | 13,6 | 15,0 | 16,4 | 17,3 | 18,8  | 18,3 |
| 23 | 11,1 | 10,4 | 9,2  | 9,1  | 8,8  | 10,4 | 12,5 | 15,1 | 16,1 | 17,6 | 18,2  | 19,2 |
| 24 | 12,7 | 12,3 | 12,3 | 12,0 | 12,5 | 13,2 | 14,9 | 18,0 | 19,3 | 20,2 | 21,5  | 21,9 |
| 25 | 14,9 | 15,6 | 14,2 | 13,5 | 13,0 | 14,5 | 17,4 | 17,4 | 18,2 | 20,4 | 21,5  | 21,2 |
| 26 | 15,0 | 15,3 | 15,4 | 15,0 | 14,3 | 14,9 | 15,6 | 17,2 | 17,9 | 20,9 | 21,1  | 20,9 |
| 27 | 12,7 | 12,5 | 12,2 | 12,2 | 12,0 | 11,8 | 12,5 | 12,7 | 12,6 | 13,4 | *17,0 | 17,8 |
| 28 | 11,3 | 10,3 | 10,7 | 11,1 | 12,2 | 11,6 | 12,7 | 12,7 | 13,3 | 14,7 | 15,9  | 15,6 |
| 29 | 10,3 | 9,7  | 9,5  | 10,0 | 10,1 | 10,3 | 12,7 | 14,9 | 16,6 | 16,9 | 18,1  | 18,7 |
| 30 | 11,2 | 10,8 | 11,1 | 10,8 | 10,0 | 10,5 | 12,6 | 15,2 | 17,1 | 18,4 | 19,7  | 20,2 |
| 31 | 14,2 | 13,9 | 13,9 | 13,4 | 13,1 | 13,5 | 13,8 | 14,3 | 14,3 | 16,0 | 17,4  | 18,6 |

## Thermometer-Registrierung.

Abends.

| T. | 1h   | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  |
|----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
|    | o    | o    | o    | o    | o    | o    | o    | o    | o    | o    | o    | o    |
| 1  | 19,0 | 19,7 | 20,2 | 20,8 | 20,7 | 20,0 | 18,7 | 16,8 | 15,0 | 13,1 | 12,3 | 12,2 |
| 2  | 21,9 | 22,4 | 22,9 | 23,1 | 23,0 | 22,4 | 20,1 | 18,4 | 17,1 | 15,9 | 14,5 | 13,9 |
| 3  | 22,9 | 24,1 | 24,5 | 24,4 | 23,0 | 23,1 | 21,9 | 19,2 | 17,8 | 16,9 | 16,1 | 14,4 |
| 4  | 20,9 | 19,0 | 16,9 | 15,9 | 19,0 | 17,1 | 15,0 | 14,1 | 13,8 | 13,9 | 13,0 | 13,5 |
| 5  | 12,1 | 12,6 | 13,3 | 13,1 | 13,1 | 11,5 | 11,6 | 10,3 | 9,9  | 9,9  | 9,3  | 9,3  |
| 6  | 15,5 | 14,6 | 17,3 | 15,8 | 15,6 | 14,6 | 13,0 | 11,2 | 10,1 | 10,1 | 8,9  | 8,0  |
| 7  | 18,0 | 18,4 | 19,5 | 19,1 | 19,4 | 18,4 | 16,4 | 14,7 | 13,7 | 13,5 | 13,2 | 13,1 |
| 8  | 18,2 | 17,9 | 16,1 | 15,9 | 15,2 | 14,1 | 12,9 | 12,9 | 12,9 | 12,8 | 12,6 | 12,0 |
| 9  | 12,3 | 13,4 | 14,7 | 13,9 | 14,0 | 13,4 | 12,3 | 11,5 | 10,8 | 10,4 | 10,2 | 10,2 |
| 10 | 15,4 | 15,3 | 16,6 | 16,7 | 11,7 | 11,7 | 11,6 | 14,0 | 10,8 | 10,5 | 9,9  | 9,5  |
| 11 | 15,8 | 15,6 | 16,6 | 15,1 | 16,4 | 14,5 | 12,8 | 12,0 | 11,4 | 10,7 | 10,7 | 10,5 |
| 12 | 14,0 | 12,4 | 12,6 | 12,4 | 11,5 | 10,8 | 10,5 | 10,2 | 10,0 | 10,1 | 10,0 | 9,6  |
| 13 | 9,8  | 9,8  | 9,6  | 10,3 | 9,8  | 9,7  | 9,2  | 8,8  | 8,6  | 8,5  | 8,5  | 8,4  |
| 14 | 9,5  | 11,9 | 12,3 | 12,3 | 11,7 | 11,4 | 10,2 | 9,3  | 9,1  | 9,0  | 8,9  | 8,6  |
| 15 | 12,7 | 14,1 | 13,8 | 13,8 | 13,3 | 11,7 | 11,1 | 10,1 | 9,4  | 9,9  | 9,0  | 8,7  |
| 16 | 10,8 | 11,6 | 13,4 | 12,2 | 12,8 | 11,2 | 10,8 | 10,3 | 10,2 | 10,1 | 9,8  | 9,7  |
| 17 | 13,8 | 15,5 | 14,3 | 14,3 | 13,8 | 12,8 | 11,2 | 10,1 | 9,9  | 9,5  | 9,7  | 9,4  |
| 18 | 16,0 | 15,4 | 16,3 | 15,8 | 15,3 | 14,5 | 12,6 | 10,9 | 10,4 | 9,8  | 8,9  | 7,4  |
| 19 | 18,7 | 19,7 | 20,4 | 20,6 | 20,4 | 19,4 | 16,2 | 14,9 | 13,7 | 12,2 | 12,2 | 12,0 |
| 20 | 12,9 | 12,6 | 14,1 | 15,4 | 15,7 | 14,1 | 13,1 | 12,9 | 12,3 | 11,7 | 11,8 | 11,1 |
| 21 | 17,1 | 17,7 | 18,0 | 18,3 | 17,7 | 16,8 | 15,3 | 14,2 | 13,5 | 13,3 | 14,0 | 12,9 |
| 22 | 19,1 | 19,5 | 19,6 | 19,8 | 19,4 | 18,5 | 16,9 | 14,8 | 13,5 | 12,2 | 11,9 | 11,7 |
| 23 | 20,4 | 21,3 | 21,4 | 21,7 | 21,2 | 19,9 | 17,8 | 16,1 | 15,8 | 14,8 | 14,1 | 13,5 |
| 24 | 22,8 | 23,0 | 23,5 | 23,5 | 23,3 | 21,8 | 20,2 | 18,6 | 17,6 | 16,9 | 16,0 | 15,4 |
| 25 | 24,4 | 22,1 | 22,4 | 22,5 | 21,7 | 20,8 | 19,2 | 18,6 | 17,5 | 16,5 | 15,9 | 15,3 |
| 26 | 21,1 | 21,7 | 22,6 | 20,7 | 19,1 | 18,0 | 14,8 | 14,0 | 14,1 | 13,9 | 13,3 | 12,7 |
| 27 | 18,0 | 17,4 | 18,0 | 18,4 | 18,7 | 16,9 | 15,5 | 14,4 | 13,2 | 12,5 | 12,1 | 11,6 |
| 28 | 16,8 | 17,9 | 18,7 | 18,6 | 17,9 | 16,9 | 14,6 | 14,3 | 12,8 | 12,3 | 11,7 | 10,7 |
| 29 | 18,8 | 19,4 | 19,8 | 20,0 | 19,6 | 18,2 | 16,7 | 14,4 | 13,4 | 12,8 | 12,3 | 11,5 |
| 30 | 20,8 | 21,3 | 21,8 | 21,5 | 20,7 | 19,3 | 17,8 | 15,9 | 15,5 | 14,9 | 14,3 | 11,2 |
| 31 | 17,6 | 18,5 | 18,9 | 19,6 | 18,6 | 16,4 | 14,8 | 14,2 | 13,4 | 12,8 | 12,6 | 11,9 |

**Thermometer-Registrierung.**

Morgens.

| T. | 1h   | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   | 7h   | 8h     | 9h   | 10h  | 11h    | 12h  |
|----|------|------|------|------|------|------|------|--------|------|------|--------|------|
|    | o    | o    | o    | o    | o    | o    | o    | o      | o    | o    | o      | o    |
| 1  | 12,2 | 10,8 | 10,8 | 11,5 | 11,6 | 11,3 | 12,4 | 12,6   | 13,1 | 13,5 | 16,3   | 17,9 |
| 2  | 10,6 | 11,1 | 10,5 | 10,2 | 10,4 | 10,6 | 10,9 | 12,1   | 13,4 | 13,7 | 15,0   | 15,0 |
| 3  | 10,0 | 9,7  | 9,5  | 9,4  | 9,4  | 9,7  | 12,1 | 10,9   | 13,3 | 13,9 | * 15,8 | 14,9 |
| 4  | 12,5 | 12,1 | 11,5 | 12,2 | 12,0 | 11,8 | 12,1 | 12,3   | 12,5 | 13,0 | 13,3   | 14,4 |
| 5  | 11,9 | 11,9 | 11,6 | 11,5 | 11,7 | 11,8 | 12,2 | 12,7   | 14,7 | 16,4 | 17,2   | 17,5 |
| 6  | 11,0 | 10,9 | 10,8 | 10,0 | 10,0 | 9,8  | 9,9  | 10,1   | 11,0 | 11,1 | 12,2   | 12,3 |
| 7  | 7,5  | —    | —    | —    | —    | —    | 6,8  | 6,9    | 7,2  | 7,9  | 8,8    | 9,1  |
| 8  | 4,7  | 3,9  | 3,1  | 2,7  | 2,2  | 3,1  | 4,4  | 6,1    | 7,5  | 9,6  | 10,4   | 11,8 |
| 9  | 5,9  | 5,6  | 5,0  | 4,8  | 4,8  | 5,1  | 6,9  | 8,1    | 9,8  | 10,8 | 13,1   | 13,0 |
| 10 | 9,9  | 9,9  | 9,7  | 9,1  | 9,0  | 8,2  | 8,7  | 10,2   | 10,9 | 11,7 | 11,1   | 13,2 |
| 11 | 7,6  | 7,4  | 7,0  | 6,7  | 5,9  | 6,9  | 8,1  | 9,2    | 10,0 | 11,8 | * 12,4 | 12,8 |
| 12 | 10,1 | 9,5  | 9,3  | 9,2  | 8,8  | 9,1  | 9,3  | 10,2   | 11,5 | 12,9 | 14,5   | 14,1 |
| 13 | 9,0  | 8,8  | 7,9  | 7,4  | 6,2  | 6,8  | 7,5  | 9,2    | 10,0 | 10,7 | 11,9   | 12,9 |
| 14 | 8,6  | 8,0  | 8,3  | 8,5  | 8,6  | 8,9  | 9,6  | 9,9    | 12,0 | 12,5 | 13,3   | 14,4 |
| 15 | 11,3 | 10,9 | 8,5  | 6,6  | 6,8  | 6,0  | 6,0  | 5,6    | 6,3  | 6,9  | 9,2    | 10,1 |
| 16 | 4,4  | 4,3  | 4,6  | 5,4  | 5,7  | 5,9  | 6,0  | 7,1    | 9,1  | 9,9  | 11,2   | 11,3 |
| 17 | 4,5  | 4,3  | 4,1  | 3,9  | 3,9  | 3,7  | 4,6  | 6,7    | 9,6  | 11,1 | * 11,4 | 12,1 |
| 18 | 5,8  | 4,9  | 4,9  | 4,6  | 4,3  | 3,9  | 6,0  | 8,4    | 10,2 | 13,1 | 14,4   | 14,4 |
| 19 | 8,1  | 8,5  | 8,3  | 8,5  | 8,6  | 8,7  | 8,9  | 9,8    | 10,0 | 11,0 | 12,0   | 13,2 |
| 20 | 9,4  | 9,6  | 9,3  | 9,5  | 9,5  | 9,6  | 10,7 | * 11,9 | 12,2 | 12,2 | 14,0   | 14,7 |
| 21 | 8,9  | 8,8  | 7,8  | 7,6  | 6,7  | 7,2  | 8,0  | 10,4   | 11,6 | 12,2 | 14,0   | 15,5 |
| 22 | 10,6 | 10,7 | 10,6 | 9,8  | 9,9  | 9,9  | 10,4 | 10,7   | 12,1 | 13,3 | 13,4   | 14,9 |
| 23 | 7,7  | 6,9  | 6,3  | 6,0  | 5,9  | 7,5  | 8,3  | 9,6    | 12,0 | 12,8 | 13,4   | 14,9 |
| 24 | 9,9  | 10,2 | 9,1  | 9,1  | 8,8  | 9,1  | 10,3 | 12,4   | 13,0 | 14,4 | * 15,1 | 14,7 |
| 25 | 9,9  | 9,8  | 9,1  | 8,3  | 7,8  | 7,5  | 7,2  | 7,2    | 7,7  | 8,9  | 9,3    | 10,2 |
| 26 | 1,9  | 1,5  | 1,0  | 0,3  | 0,3  | 0,8  | 4,8  | 4,1    | 5,3  | 6,7  | 7,3    | 7,6  |
| 27 | 2,0  | 0,6  | 0,2  | -0,8 | -1,6 | -1,3 | 0,2  | 2,4    | 4,4  | 6,3  | 7,6    | 8,7  |
| 28 | 2,1  | 1,4  | 1,3  | 0,8  | 1,5  | 1,4  | 2,9  | 5,9    | 8,5  | 10,7 | 11,7   | 12,8 |
| 29 | 3,5  | 3,8  | 3,2  | 3,5  | 2,8  | 2,0  | 3,0  | 5,9    | 8,4  | 10,2 | 12,7   | 11,7 |
| 30 | 3,7  | 3,2  | 2,9  | 3,6  | 2,9  | 2,0  | 3,0  | 5,1    | 8,4  | 11,1 | 12,6   | 14,6 |

**Thermometer-Registrierung.**

Abends.

| T. | 1h   | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  |
|----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
|    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    |
| 1  | 16,5 | 16,4 | 17,2 | 17,2 | 16,8 | 14,9 | 13,8 | 12,9 | 12,0 | 10,8 | 10,7 | 10,2 |
| 2  | 15,6 | 15,5 | 16,0 | 15,6 | 14,8 | 14,3 | 12,9 | 11,6 | 10,8 | 10,5 | 10,1 | 10,1 |
| 3  | 16,0 | 16,6 | 15,9 | 15,8 | 15,2 | 13,4 | 12,7 | 12,2 | 12,2 | 12,4 | 12,4 | 12,5 |
| 4  | 13,9 | 14,1 | 14,8 | 14,1 | 13,3 | 13,4 | 12,8 | 12,8 | 12,8 | 12,7 | 12,2 | 12,0 |
| 5  | 17,6 | 15,3 | 14,2 | 12,5 | 12,2 | 11,9 | 12,0 | 10,4 | 10,1 | 10,7 | 10,8 | 10,9 |
| 6  | 12,7 | 10,8 | 11,0 | 11,4 | 10,1 | 9,4  | 8,6  | 8,2  | 7,9  | 7,9  | 7,8  | 7,7  |
| 7  | 9,9  | 10,8 | 11,4 | 10,6 | 10,2 | 9,3  | 8,4  | 8,4  | 7,9  | 7,7  | 6,4  | 5,8  |
| 8  | 12,5 | 13,0 | 13,2 | 13,3 | 13,4 | 12,7 | 11,3 | 9,4  | 8,5  | 8,4  | 8,1  | 6,5  |
| 9  | 13,1 | 15,0 | 14,2 | 15,4 | 14,4 | 13,1 | 11,8 | 11,1 | 11,0 | 10,8 | 10,4 | 9,7  |
| 10 | 13,1 | 14,7 | 15,0 | 14,1 | 13,5 | 11,8 | 10,4 | 8,8  | 8,4  | 7,7  | 7,6  | 7,6  |
| 11 | 14,2 | 13,7 | 13,2 | 13,8 | 13,2 | 12,2 | 11,8 | 11,3 | 10,6 | 10,5 | 10,5 | 10,1 |
| 12 | 13,7 | 13,6 | 13,5 | 13,4 | 12,3 | 11,4 | 10,5 | 10,0 | 10,1 | 9,8  | 9,5  | 9,2  |
| 13 | 14,4 | 14,3 | 14,0 | 13,7 | 13,2 | 11,8 | 10,2 | 9,9  | 9,8  | 9,7  | 9,0  | 8,8  |
| 14 | 14,7 | 14,5 | 14,4 | 14,2 | 13,9 | 12,8 | 11,4 | 11,0 | 10,5 | 11,3 | 11,0 | 11,1 |
| 15 | 10,9 | 10,2 | 10,4 | 11,6 | 9,9  | 9,0  | 8,2  | 7,9  | 6,6  | 6,3  | 4,7  | 4,9  |
| 16 | 11,6 | 11,8 | 12,2 | 11,7 | 11,0 | 10,2 | 8,6  | 7,0  | 6,1  | 5,5  | 5,1  | 5,0  |
| 17 | 12,8 | 13,6 | 14,1 | 13,9 | 13,1 | 11,9 | 10,5 | 9,9  | 8,0  | 7,2  | 6,8  | 6,1  |
| 18 | 15,0 | 15,3 | 15,0 | 14,6 | 14,0 | 12,2 | 11,1 | 10,7 | 10,0 | 9,2  | 8,0  | 7,7  |
| 19 | 14,7 | 15,2 | 13,1 | 12,9 | 12,2 | 11,1 | 10,8 | 10,5 | 10,0 | 9,9  | 9,5  | 9,5  |
| 20 | 14,3 | 15,4 | 15,8 | 15,5 | 14,9 | 13,1 | 11,8 | 11,1 | 10,8 | 10,7 | 10,1 | 9,4  |
| 21 | 16,4 | 16,3 | 16,3 | 15,2 | 14,1 | 12,3 | 12,1 | 11,2 | 10,1 | 8,9  | 8,2  | 9,6  |
| 22 | 16,0 | 16,9 | 16,7 | 16,4 | 15,2 | 13,1 | 11,6 | 10,7 | 10,2 | 9,1  | 8,6  | 8,7  |
| 23 | 15,8 | 15,9 | 16,3 | 16,3 | 15,0 | 13,2 | 12,3 | 11,1 | 10,5 | 10,3 | 9,7  | 9,7  |
| 24 | 15,5 | 15,6 | 15,7 | 14,2 | 14,3 | 12,9 | 12,4 | 12,4 | 11,7 | 10,7 | 10,0 | 9,9  |
| 25 | 9,6  | 10,1 | 7,8  | 8,4  | 8,1  | 6,0  | 4,9  | 4,6  | 3,7  | 3,1  | 2,0  | 1,7  |
| 26 | 8,1  | 8,2  | 8,4  | 8,1  | 7,0  | 5,0  | 3,3  | 3,0  | 2,8  | 2,9  | 1,8  | 1,2  |
| 27 | 9,8  | 10,7 | 11,4 | 11,4 | 10,3 | 8,7  | 7,4  | 6,4  | 4,5  | 3,4  | 2,7  | 2,2  |
| 28 | 13,7 | 14,4 | 14,7 | 14,7 | 13,3 | 11,2 | 9,5  | 7,7  | 6,8  | 5,5  | 6,0  | 4,0  |
| 29 | 13,0 | 13,3 | 13,5 | 13,1 | 11,8 | 10,1 | 9,0  | 7,6  | 6,9  | 5,9  | 5,0  | 4,7  |
| 30 | 15,1 | 16,4 | 15,4 | 15,2 | 12,7 | 11,0 | 9,5  | 8,7  | 7,5  | 8,3  | 7,8  | 8,5  |

# Thermometer-Bestimmung.

Morgens.

| T. | 1h   | 2h   | 3h  | 4h  | 5h  | 6h   | 7h  | 8h   | 9h   | 10h  | 11h   | 12h   |
|----|------|------|-----|-----|-----|------|-----|------|------|------|-------|-------|
| 1  | 7,0  | 10,0 | 9,9 | 7,9 | 7,8 | 7,9  | 8,1 | 9,1  | 10,4 | 11,6 | 11,9  | *12,4 |
| 2  | 6,8  | 7,1  | 7,4 | 7,3 | 7,3 | 7,2  | 7,5 | 7,6  | 7,7  | 7,5  | 10,3  | 10,9  |
| 3  | 7,2  | 7,5  | 7,9 | 7,4 | 7,5 | 7,4  | 8,3 | 9,3  | 9,8  | 11,9 | 11,6  | 12,9  |
| 4  | 5,1  | 4,4  | 4,5 | 4,3 | 3,4 | 3,4  | 4,6 | 7,4  | 9,7  | 11,0 | 12,8  | 13,9  |
| 5  | 7,0  | 6,3  | 6,2 | 6,5 | 5,3 | 5,4  | 6,1 | 8,4  | 10,3 | 12,0 | 14,2  | 14,7  |
| 6  | 6,6  | 6,2  | 5,4 | 5,4 | 6,8 | 5,9  | 6,9 | 8,8  | 11,0 | 11,2 | 13,8  | *14,8 |
| 7  | 8,2  | 7,8  | 7,8 | 7,3 | 7,2 | 6,8  | 7,2 | 8,9  | 9,8  | 11,7 | 13,4  | 14,4  |
| 8  | 10,9 | 10,1 | 9,8 | 8,9 | 8,9 | 9,5  | 9,8 | 10,4 | 11,1 | 11,2 | 11,2  | 10,2  |
| 9  | 7,0  | 7,2  | 7,2 | 7,0 | 6,1 | 5,9  | 6,3 | 8,5  | 10,2 | 11,2 | 12,6  | 14,6  |
| 10 | 7,2  | 7,1  | 7,1 | 6,8 | 6,6 | 6,7  | 7,1 | 7,8  | 9,1  | 9,9  | 10,2  | 10,6  |
| 11 | 5,3  | 5,1  | 4,6 | 5,1 | 5,1 | 5,0  | 5,3 | 5,2  | 5,0  | 6,9  | 7,7   | 8,2   |
| 12 | 7,4  | 7,5  | 7,4 | 7,4 | 7,6 | 7,5  | 7,6 | 8,2  | 9,0  | 9,7  | 10,8  | 11,2  |
| 13 | 9,6  | 9,7  | 9,7 | 9,6 | 9,5 | 9,5  | 9,4 | 9,8  | 10,4 | 11,0 | *11,5 | 11,3  |
| 14 | 4,7  | 3,7  | 3,4 | 4,8 | 3,8 | 3,7  | 5,5 | 7,5  | 9,3  | 10,5 | 12,9  | *13,8 |
| 15 | 6,4  | 6,7  | 8,2 | 8,7 | 9,0 | 9,5  | 9,5 | 9,8  | 10,4 | 10,6 | 11,6  | 12,0  |
| 16 | 7,7  | 7,7  | 7,4 | 7,3 | 6,9 | 6,5  | 6,7 | 7,3  | 8,2  | 8,9  | 8,9   | 9,6   |
| 17 | 2,6  | 2,5  | 2,4 | 1,6 | 1,4 | 1,2  | 1,3 | 3,1  | 5,8  | 7,9  | 8,9   | 10,6  |
| 18 | 4,6  | 3,8  | 3,8 | 3,8 | 3,4 | 3,4  | 3,9 | 6,5  | 7,9  | 10,0 | 11,6  | 13,9  |
| 19 | 9,6  | 9,1  | 9,3 | 9,1 | 8,9 | 8,8  | 8,5 | 9,3  | 10,9 | 10,6 | 10,9  | 12,4  |
| 20 | 8,9  | 8,4  | 8,1 | 8,2 | 6,1 | 6,0  | 6,1 | 6,7  | 7,8  | 9,5  | 10,0  | *10,4 |
| 21 | 5,8  | 4,9  | 4,4 | 5,7 | 6,3 | 6,2  | 6,4 | 7,0  | 7,7  | 8,3  | 9,3   | 10,7  |
| 22 | 6,9  | 7,3  | 7,3 | 7,3 | 7,4 | 7,3  | 7,1 | 7,6  | 8,1  | 8,6  | 9,5   | 10,3  |
| 23 | 2,8  | 2,5  | 2,0 | 2,0 | 2,1 | 2,0  | 2,3 | 3,7  | 6,4  | 8,7  | 11,7  | 11,6  |
| 24 | 5,6  | 5,6  | 5,5 | 5,3 | 5,1 | 4,8  | 6,0 | 9,0  | 9,9  | 12,2 | 13,8  | 14,3  |
| 25 | 5,9  | 5,7  | 5,8 | 5,8 | 5,7 | 5,6  | 5,8 | 6,3  | 6,6  | 8,3  | 8,4   | 8,6   |
| 26 | 3,6  | 3,0  | 3,4 | 2,8 | 2,7 | 2,7  | 2,6 | 3,8  | 6,4  | 8,4  | 9,5   | 10,5  |
| 27 | 1,9  | 2,3  | 2,5 | 2,7 | 3,6 | 3,7  | 3,1 | 4,2  | 6,2  | 8,1  | *10,2 | 12,3  |
| 28 | 9,3  | 10,2 | 9,8 | 9,8 | 9,4 | 10,0 | 9,3 | 9,9  | 10,0 | 10,6 | 11,3  | 11,2  |
| 29 | 7,4  | 7,4  | 7,4 | 7,1 | 7,0 | 6,7  | 6,6 | 6,9  | 7,2  | 7,7  | 6,7   | 9,7   |
| 30 | 6,6  | 6,7  | 6,6 | 6,7 | 6,1 | 6,4  | 6,7 | 6,7  | 7,4  | 9,0  | 9,0   | 9,8   |
| 31 | 5,2  | 5,2  | 5,4 | 4,6 | 5,2 | 5,1  | 5,2 | 5,3  | 6,3  | 7,4  | 8,0   | 8,0   |

**Thermometer-Registrierung.**

Abends.

| T. | 1h   | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h | 12h  |
|----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----|------|
| 1  | 13,3 | 13,8 | 13,0 | 11,9 | 10,3 | 9,5  | 7,6  | 7,6  | 7,6  | 6,3  | 6,0 | 6,7  |
| 2  | 10,7 | 10,2 | 10,4 | 8,9  | 8,2  | 7,8  | 7,5  | 6,8  | 6,4  | 7,1  | 7,3 | 6,6  |
| 3  | 12,3 | 12,7 | 13,5 | 12,1 | 10,8 | 9,8  | 8,3  | 7,4  | 6,8  | 6,5  | 5,2 | 4,7  |
| 4  | 14,7 | 15,2 | 16,2 | 15,1 | 13,7 | 11,4 | 10,1 | 9,4  | 8,9  | 7,6  | 7,6 | 7,2  |
| 5  | 15,3 | 15,3 | 15,1 | 14,7 | 13,5 | 12,5 | 11,5 | 9,6  | 9,0  | 8,3  | 8,3 | 6,4  |
| 6  | 14,1 | 15,5 | 15,9 | 15,2 | 12,8 | 11,9 | 10,9 | 10,8 | 9,8  | 9,2  | 8,1 | 8,9  |
| 7  | 15,3 | 15,8 | 16,5 | 16,1 | 13,8 | 12,6 | 11,4 | 10,0 | 9,0  | 8,6  | 8,8 | 9,4  |
| 8  | 9,0  | 9,3  | 8,5  | 8,5  | 8,3  | 7,9  | 7,7  | 7,6  | 7,4  | 6,9  | 6,0 | 6,0  |
| 9  | 14,5 | 14,0 | 13,8 | 12,7 | 11,3 | 10,0 | 10,2 | 10,3 | 7,5  | 6,9  | 7,3 | 7,3  |
| 10 | 10,2 | 10,9 | 10,3 | 10,3 | 9,6  | 9,5  | 5,6  | 5,3  | 5,4  | 5,4  | 5,6 | 5,4  |
| 11 | 7,7  | 8,0  | 8,1  | 8,0  | 7,5  | 7,7  | 8,1  | 8,0  | 7,4  | 6,7  | 6,3 | 6,7  |
| 12 | 10,6 | 11,1 | 11,6 | 11,5 | 10,7 | 10,5 | 9,9  | 9,9  | 9,7  | 9,6  | 9,7 | 9,5  |
| 13 | 11,4 | 12,0 | 11,6 | 11,2 | 10,2 | 10,0 | 9,4  | 9,3  | 7,3  | 4,8  | 5,5 | 4,8  |
| 14 | 13,4 | 12,5 | 14,3 | 12,6 | 11,4 | 10,9 | 9,1  | 8,5  | 8,0  | 7,5  | 6,8 | 6,9  |
| 15 | 12,2 | 13,9 | 12,4 | 11,8 | 9,5  | 9,1  | 8,8  | 8,5  | 8,5  | 8,3  | 7,9 | 7,6  |
| 16 | 10,0 | 9,9  | 10,0 | 9,4  | 7,8  | 6,2  | 5,4  | 4,1  | 3,3  | 3,4  | 1,7 | 1,6  |
| 17 | 11,0 | 11,3 | 10,9 | 10,1 | 8,5  | 7,8  | 7,5  | 7,1  | 6,9  | 5,9  | 5,5 | 5,1  |
| 18 | 14,4 | 14,5 | 15,1 | 13,6 | 12,7 | 11,5 | 10,9 | 11,2 | 10,7 | 10,2 | 9,9 | 9,6  |
| 19 | 12,7 | 13,1 | 11,9 | 11,4 | 10,3 | 9,6  | 9,5  | 9,4  | 9,0  | 9,3  | 9,0 | 9,2  |
| 20 | 11,5 | 11,6 | 11,7 | 10,4 | 9,9  | 9,8  | 9,7  | 8,5  | 7,9  | 7,5  | 7,3 | 6,8  |
| 21 | 10,4 | 11,2 | 11,3 | 10,1 | 8,3  | 7,2  | 7,7  | 7,7  | 7,6  | 7,4  | 7,2 | 6,5  |
| 22 | 11,5 | 12,2 | 12,4 | 11,9 | 10,1 | 8,9  | 6,7  | 5,6  | 4,9  | 3,8  | 3,7 | 3,1  |
| 23 | 12,3 | 12,9 | 13,3 | 11,8 | 10,1 | 8,3  | 7,3  | 6,5  | 5,9  | 6,6  | 5,9 | 6,1  |
| 24 | 14,7 | 13,8 | 13,2 | 12,2 | 11,0 | 10,7 | 10,4 | 9,9  | 9,7  | 8,4  | 8,8 | 6,6  |
| 25 | 9,6  | 9,3  | 9,3  | 8,3  | 7,0  | 6,2  | 4,8  | 4,5  | 3,5  | 3,6  | 3,1 | 3,3  |
| 26 | 11,1 | 11,5 | 11,3 | 10,3 | 7,9  | 7,2  | 5,6  | 4,9  | 4,6  | 3,9  | 3,1 | 3,1  |
| 27 | 12,3 | 12,0 | 11,3 | 11,5 | 11,6 | 11,7 | 13,2 | 12,4 | 11,1 | 10,1 | 8,8 | 10,0 |
| 28 | 12,6 | 13,7 | 14,2 | 13,8 | 11,4 | 9,9  | 8,4  | 8,0  | 7,6  | 7,2  | 8,1 | 7,4  |
| 29 | 9,8  | 9,3  | 10,9 | 10,1 | 10,3 | 10,6 | 10,3 | 10,7 | 9,8  | 9,7  | 8,5 | 7,4  |
| 30 | 10,4 | 9,9  | 9,6  | 8,7  | 7,7  | 6,6  | 6,7  | 6,4  | 6,7  | 6,6  | 6,6 | 5,9  |
| 31 | 8,1  | 7,1  | 6,9  | 6,3  | 6,1  | 6,0  | 5,8  | 5,5  | 5,5  | 5,6  | 5,9 | 6,0  |

**Thermometer-Registrierung,**

Morgens.

| T. | 1h   | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   | 7h     | 8h   | 9h   | 10h    | 11h   | 12h  |
|----|------|------|------|------|------|------|--------|------|------|--------|-------|------|
|    | o    | o    | o    | o    | o    | o    | o      | o    | o    | o      | o     | o    |
| 1  | 5,3  | 4,9  | 4,6  | 3,9  | 3,3  | 3,2  | 2,1    | 3,2  | 4,9  | 5,8    | 7,3   | 8,0  |
| 2  | 2,6  | 2,9  | 3,5  | 4,3  | 4,3  | 4,4  | 3,3    | 3,1  | 1,5  | 2,7    | 2,6   | 2,4  |
| 3  | 0,4  | -0,3 | -0,3 | -0,2 | 0,2  | 0,4  | 0,0    | 0,1  | 1,3  | 2,4 *  | 3,6   | 4,0  |
| 4  | 1,1  | 1,1  | 1,4  | 1,2  | 1,5  | 1,4  | 1,7    | 2,4  | 3,4  | 4,3    | 5,6   | 5,8  |
| 5  | 0,2  | 0,2  | 0,0  | 0,4  | 0,1  | 0,5  | 0,3    | 0,7  | 1,3  | 1,5    | 1,4   | 1,6  |
| 6  | 0,6  | 0,6  | 0,5  | 0,5  | 0,2  | 0,1  | 0,1    | 0,6  | 2,3  | 3,8    | 2,6   | 2,5  |
| 7  | 0,6  | 0,5  | 0,6  | 0,6  | 0,6  | 0,5  | 0,5    | 0,6  | 0,8  | 1,6    | 2,0   | 2,7  |
| 8  | 1,5  | 1,5  | 1,4  | 1,4  | 1,4  | 1,6  | 0,6    | 0,5  | 1,6  | 2,2    | 3,0 * | 4,8  |
| 9  | -1,7 | -1,8 | -2,0 | -2,4 | -2,7 | -3,0 | -2,5   | -1,5 | -1,1 | -0,6   | 1,7 * | 2,1  |
| 10 | —    | —    | —    | —    | —    | —    | 0,1    | -0,1 | 0,6  | 0,7    | 2,0   | 2,4  |
| 11 | —    | —    | —    | —    | —    | —    | * -1,4 | -1,2 | -0,3 | 0,8    | 1,7   | 2,0  |
| 12 | 1,6  | 1,7  | 1,6  | 1,5  | 1,4  | 1,3  | 1,4    | 1,5  | 1,6  | 1,7    | 2,0   | 2,8  |
| 13 | 0,3  | 0,2  | 0,2  | 0,1  | -0,2 | -0,6 | -0,3   | -0,5 | -0,2 | 0,6    | 1,4   | 2,4  |
| 14 | 0,8  | 0,6  | 0,5  | 0,3  | 0,2  | 0,2  | 0,3    | 0,4  | 0,6  | 1,3    | 1,4   | 1,4  |
| 15 | 1,7  | 1,7  | 1,7  | 1,7  | 1,6  | 1,6  | 1,6    | 2,1  | 3,1  | 3,3    | 4,1   | 4,3  |
| 16 | 2,3  | 2,3  | 2,5  | 2,4  | 2,5  | 2,5  | 2,5    | 2,6  | 2,7  | 2,9 *  | 3,1   | 3,3  |
| 17 | 2,7  | 2,7  | 2,6  | 2,5  | 2,6  | 2,4  | 2,4    | 2,7  | 3,1  | 4,0    | 3,8   | 4,4  |
| 18 | 2,6  | 2,6  | 2,7  | 2,6  | 2,5  | 2,7  | 2,9    | 2,8  | 2,8  | 2,8    | 3,7   | 3,6  |
| 19 | 3,4  | 3,4  | 3,2  | 3,0  | 3,0  | 2,7  | 2,7    | 2,8  | 3,3  | 3,9    | 4,6   | 5,0  |
| 20 | 1,5  | 1,0  | 0,6  | 0,3  | -0,3 | -0,4 | 0,0    | -0,4 | -0,1 | 0,6    | 0,7   | 0,3  |
| 21 | 0,7  | 0,7  | 0,7  | 0,7  | 0,6  | 0,4  | 0,4    | 0,5  | 0,7  | 1,1    | 1,2   | 1,4  |
| 22 | 0,1  | 0,1  | 0,1  | -0,1 | -0,3 | -0,2 | -0,1   | -0,2 | 0,4  | 1,5 *  | 2,7   | 2,3  |
| 23 | 0,1  | 0,1  | 0,2  | 0,2  | 0,1  | 0,2  | 0,3    | 0,4  | 0,9  | 1,4    | 1,8   | 2,1  |
| 24 | -1,0 | -0,9 | -1,1 | -1,1 | -0,9 | -0,9 | -1,1   | -1,1 | -0,8 | -0,8   | -0,8  | -0,9 |
| 25 | -1,0 | -1,1 | -1,1 | -1,2 | -1,2 | -1,2 | -1,2   | -0,5 | -0,1 | 0,6    | 0,9   | 2,0  |
| 26 | -3,4 | -3,7 | -4,8 | -6,3 | -8,6 | -9,7 | -9,2   | -9,2 | -9,7 | -7,4   | -3,9  | -2,8 |
| 27 | —    | —    | —    | —    | —    | —    | -4,4   | -4,5 | -3,9 | -3,3   | -2,4  | -3,2 |
| 28 | -1,3 | -1,5 | -1,6 | -1,7 | -1,9 | -2,0 | -2,0   | -1,7 | -1,0 | 0,0    | -0,4  | 0,3  |
| 29 | -7,8 | -7,4 | -6,6 | -6,5 | -7,0 | -6,7 | -6,5   | -5,4 | -4,6 | -4,0 * | -3,0  | -2,9 |
| 30 | -3,0 | —    | —    | —    | -2,8 | -2,8 | -2,7   | -2,4 | -1,5 | -0,4   | 0,1   | 1,1  |

## Thermometer-Registrierung.

Abends.

| T. | 1h   | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  |
|----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 1  | 8,3  | 8,9  | 7,7  | 7,7  | 6,1  | 6,1  | 5,5  | 5,3  | 5,1  | 3,9  | 3,3  | 3,2  |
| 2  | 2,4  | 1,6  | 2,1  | 1,8  | 1,2  | 1,1  | 1,1  | 1,0  | 0,7  | 0,6  | 0,6  | 0,5  |
| 3  | 4,1  | 4,5  | 4,8  | 3,9  | 3,1  | 1,1  | 0,7  | 0,0  | -0,2 | -0,3 | -0,1 | 1,1  |
| 4  | 7,0  | 7,2  | 5,8  | 5,0  | 3,2  | 1,5  | 0,7  | 0,1  | -0,3 | -0,2 | 0,1  | 0,3  |
| 5  | 1,7  | 1,7  | 1,6  | 1,5  | 1,4  | 1,3  | 1,2  | 1,2  | 1,3  | 1,1  | 1,0  | 0,9  |
| 6  | 1,9  | 1,9  | 1,3  | 0,9  | 0,7  | 0,6  | 0,9  | 0,8  | 0,6  | 0,7  | 0,7  | 0,6  |
| 7  | 2,6  | 3,4  | 3,0  | 2,4  | 1,7  | 1,7  | 1,6  | 1,7  | 1,6  | 1,6  | 1,6  | 1,6  |
| 8  | 5,6  | 5,7  | 5,8  | 4,7  | 3,0  | 1,9  | 0,6  | -0,4 | -0,4 | -0,2 | -0,4 | -0,7 |
| 9  | 2,2  | 1,5  | 1,2  | 1,1  | 0,9  | 1,1  | 1,1  | 1,1  | 1,0  | —    | —    | —    |
| 10 | 4,6  | 5,4  | 5,4  | 4,2  | 2,7  | 1,3  | 1,0  | 0,4  | —    | —    | —    | —    |
| 11 | 1,9  | 1,8  | 1,6  | 1,2  | 1,3  | 1,3  | 1,4  | 1,5  | 1,4  | 1,7  | 1,8  | 1,5  |
| 12 | 3,1  | 3,1  | 2,9  | 2,7  | 2,2  | 2,0  | 1,9  | 1,8  | 1,7  | 1,3  | 0,5  | 0,5  |
| 13 | 3,0  | 3,8  | 3,7  | 2,1  | 0,8  | 0,3  | 0,5  | 0,5  | 0,7  | 0,7  | 0,7  | 0,8  |
| 14 | 1,6  | 1,8  | 1,7  | 1,5  | 1,3  | 1,3  | 1,4  | 1,5  | 1,5  | 1,4  | 1,4  | 1,6  |
| 15 | 4,6  | 4,5  | 4,0  | 3,7  | 3,5  | 3,4  | 3,2  | 3,4  | 3,3  | 3,0  | 2,7  | 2,5  |
| 16 | 3,3  | 3,7  | 3,4  | 3,0  | 2,9  | 2,9  | 2,8  | 2,7  | 2,7  | 2,8  | 2,7  | 2,7  |
| 17 | 3,9  | 3,7  | 3,9  | 3,6  | 3,1  | 3,2  | 2,9  | 2,8  | 2,7  | 2,7  | 2,7  | 2,7  |
| 18 | 4,4  | 4,2  | 3,9  | 3,6  | 3,4  | 3,5  | 3,6  | 3,3  | 3,5  | 3,6  | 3,6  | 3,5  |
| 19 | 5,6  | 6,4  | 5,9  | 4,4  | 2,8  | 2,7  | 3,1  | 2,7  | 2,5  | 2,0  | 1,6  | 1,4  |
| 20 | 0,3  | 1,1  | 1,0  | 0,6  | 0,4  | 0,6  | 0,4  | 0,5  | 0,5  | 0,6  | 0,7  | 0,3  |
| 21 | 1,6  | 1,3  | 1,4  | 0,9  | 1,0  | 0,7  | 0,5  | 0,5  | 0,4  | 0,3  | 0,3  | 0,1  |
| 22 | 2,6  | 2,4  | 1,7  | 1,5  | 1,1  | 0,9  | 1,0  | 0,8  | 0,5  | 0,5  | 0,3  | 0,3  |
| 23 | 2,3  | 1,3  | 1,1  | 0,2  | 0,0  | 0,2  | 0,1  | 0,0  | -0,2 | -0,2 | -0,3 | -0,7 |
| 24 | -1,2 | -1,0 | -1,2 | -1,2 | -1,1 | -1,1 | -1,1 | -1,0 | -1,0 | -1,0 | -1,0 | -1,0 |
| 25 | 1,9  | 0,9  | -0,1 | -0,5 | -0,7 | -1,0 | -1,2 | -1,8 | -2,6 | -2,8 | -2,8 | -3,1 |
| 26 | -2,8 | -2,2 | -2,1 | -2,4 | -2,9 | -3,1 | —    | —    | —    | —    | —    | —    |
| 27 | -2,6 | -1,8 | -2,1 | -2,1 | -2,1 | -1,8 | -1,3 | -1,3 | -1,0 | -1,3 | -1,2 | -1,1 |
| 28 | 0,2  | 0,6  | -0,2 | -1,7 | -1,7 | -3,0 | -4,4 | -5,9 | -5,9 | -5,6 | -5,6 | -7,6 |
| 29 | -2,1 | -2,1 | -2,5 | -3,0 | -3,0 | -2,9 | -3,0 | -3,0 | -3,1 | -2,9 | -3,0 | -2,9 |
| 30 | 1,1  | 1,0  | 0,6  | 0,3  | 0,2  | 0,2  | -0,3 | -0,3 | -0,3 | -0,3 | -0,2 | -0,4 |



# Thermometer-Registrierung.

Morgens.

| T. | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
|    | o     | o     | o     | o     | o     | o     | o     | o     | o     | o     | o     | o     |
| 1  | -0,6  | -0,7  | -0,5  | -0,6  | -0,7  | -0,8  | -1,3  | -0,8  | -0,1  | 0,4   | 0,9   | 1,0   |
| 2  | -0,7  | -0,7  | -0,6  | -0,8  | -0,9  | -0,9  | -0,8  | -0,7  | -0,1  | 0,7   | 1,0   | 1,2   |
| 3  | -2,1  | -2,3  | -2,0  | -2,4  | -1,8  | -2,3  | -2,4  | -2,3  | -3,8  | -3,9  | -3,5  | -4,0  |
| 4  | —     | —     | —     | —     | —     | —     | -0,6  | -0,2  | -3,5  | -7,1  | -6,8  | -5,4  |
| 5  | -5,7  | -5,9  | -6,6  | -6,9  | -7,1  | -8,2  | -0,9  | -10,0 | -6,6  | -2,8  | -1,7  | 0,4   |
| 6  | —     | —     | —     | —     | —     | —     | -1,5  | -1,7  | -1,5  | -1,5  | -1,5  | -1,4  |
| 7  | -1,8  | -1,7  | -1,5  | -1,7  | -1,5  | -1,6  | -1,1  | -0,9  | -0,6  | 0,0   | 0,4   | 0,6   |
| 8  | -2,2  | -1,7  | -2,4  | -2,6  | -3,0  | -3,5  | -3,0  | -2,5  | -1,5  | -0,8  | -0,6  | 0,8   |
| 9  | -4,8  | -4,2  | -3,9  | -3,6  | -3,6  | -3,5  | -3,4  | -3,5  | -2,7  | -1,5  | -0,3  | 0,0   |
| 10 | -4,2  | -4,2  | -4,2  | -4,3  | -4,5  | -4,6  | -4,7  | -4,6  | -4,3  | -3,1  | -2,1  | -2,7  |
| 11 | -6,7  | -6,7  | -6,5  | -6,4  | -6,6  | -6,8  | -6,5  | -6,3  | -5,3  | -4,5  | -4,1  | -4,2  |
| 12 | -5,5  | -5,5  | -5,9  | -6,4  | -6,9  | -7,8  | -8,7  | -9,0  | -8,8  | -7,0  | -6,0  | -5,6  |
| 13 | -7,7  | -8,6  | -8,4  | -7,4  | -7,0  | -6,0  | -5,6  | -5,5  | -5,2  | -4,6  | -4,3  | -4,3  |
| 14 | -5,3  | -5,4  | -5,5  | -5,5  | -5,5  | -5,5  | -5,3  | -5,6  | -4,6  | -3,6  | -2,8  | -2,3  |
| 15 | -2,7  | -2,4  | -2,5  | -2,3  | -2,0  | -1,8  | -1,5  | -1,3  | -1,4  | -1,5  | -1,4  | -1,4  |
| 16 | -0,6  | -0,4  | -0,1  | 0,0   | 0,3   | 0,4   | 0,5   | 0,6   | 1,1   | 1,9   | 2,5   | 2,5   |
| 17 | 0,4   | 0,4   | 0,2   | 0,2   | 0,1   | 0,2   | 0,4   | 0,4   | 0,6   | 0,8   | 0,9   | 1,1   |
| 18 | -2,3  | -2,6  | -2,7  | -3,2  | -3,3  | -3,3  | -3,5  | -3,2  | -2,3  | -2,2  | -2,3  | -2,9  |
| 19 | -11,4 | -12,1 | -12,8 | -12,8 | -13,5 | -13,7 | -13,7 | -14,0 | -13,5 | -12,8 | -12,0 | -11,5 |
| 20 | -16,7 | -15,6 | -15,6 | —     | —     | —     | -15,7 | -16,1 | -15,3 | -13,7 | -11,5 | -10,8 |
| 21 | -15,2 | -14,8 | -13,5 | -14,2 | —     | —     | -14,1 | -13,3 | -12,9 | -11,4 | -11,7 | -12,5 |
| 22 | -15,3 | -14,2 | -13,4 | -13,1 | -12,5 | -12,8 | -11,3 | -11,0 | -10,9 | -9,8  | -8,5  | -7,6  |
| 23 | -7,8  | -0,1  | -0,7  | -10,0 | -0,3  | -8,9  | -8,6  | -8,8  | -8,3  | -7,2  | -6,0  | -5,2  |
| 24 | -6,6  | -7,4  | -6,6  | -6,4  | -6,0  | -4,5  | -3,0  | -1,3  | 0,1   | 2,8   | 2,8   | 3,0   |
| 25 | -2,7  | -2,6  | -2,6  | -2,2  | -1,0  | -1,0  | -0,9  | -0,6  | -0,1  | 0,8   | 0,7   | 1,2   |
| 26 | -3,2  | -3,2  | -3,1  | -2,9  | -2,7  | -2,6  | -1,7  | -1,7  | -1,6  | -0,6  | 0,6   | 0,9   |
| 27 | —     | —     | —     | —     | —     | —     | -2,7  | -3,5  | -4,5  | -1,5  | 0,3   | 1,3   |
| 28 | -3,5  | -4,5  | -6,5  | —     | —     | —     | -7,9  | -7,7  | -5,2  | -6,0  | -5,6  | -4,3  |
| 29 | -7,5  | -8,1  | -8,1  | -9,0  | -8,1  | -8,5  | -8,1  | -8,0  | -7,2  | -5,1  | -3,9  | -3,0  |
| 30 | —     | —     | —     | —     | —     | —     | -4,0  | -3,7  | -3,8  | -1,1  | -0,1  | 0,4   |
| 31 | 0,5   | 0,8   | 0,7   | 1,4   | 1,0   | 1,5   | 1,2   | 1,1   | 1,0   | 1,6   | 2,2   | 2,7   |

|    |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 10 | -2,8  | -5,2  | -6,0  | -7,5  | -7,7  | -5,9  | -5,6  | -5,8  | -5,7  | -5,5  | -6,0  | -6,5  |
| 11 | -4,8  | -4,8  | -4,7  | -5,1  | -5,4  | -5,0  | -4,9  | -5,1  | -5,1  | -5,6  | -5,8  | -5,8  |
| 12 | -5,8  | -6,1  | -6,2  | -6,9  | -7,6  | -7,8  | -8,0  | -8,0  | -8,5  | -7,7  | -7,0  | -7,3  |
| 13 | -3,8  | -4,8  | -4,6  | -5,0  | -5,3  | -6,0  | -6,4  | -6,4  | -5,7  | -5,2  | -5,2  | -5,4  |
| 14 | -2,8  | -3,2  | -3,4  | -4,2  | -4,3  | -4,0  | -3,8  | -3,8  | -3,2  | -3,0  | -2,8  | -2,9  |
| 15 | -1,5  | -1,2  | -1,5  | -1,5  | -1,7  | -1,7  | -1,6  | -1,2  | -1,7  | -1,9  | -1,7  | -1,0  |
| 16 | 2,7   | 2,4   | 1,8   | 1,5   | 1,4   | 1,2   | 0,9   | 1,1   | 1,0   | 0,7   | 0,7   | 0,6   |
| 17 | 1,1   | 0,6   | 0,1   | -0,3  | -0,4  | -0,5  | -0,6  | -1,0  | -1,2  | -1,4  | -1,4  | -2,2  |
| 18 | -2,7  | -3,6  | -4,0  | -5,6  | -6,0  | -7,9  | -8,4  | —     | —     | —     | —     | —     |
| 19 | -11,6 | -11,8 | -12,5 | -13,3 | -13,7 | -14,0 | -14,3 | -14,8 | -14,7 | -14,3 | -15,0 | -15,6 |
| 20 | -11,6 | -11,4 | -11,6 | -12,4 | -12,7 | -12,9 | -13,0 | -13,5 | -13,9 | -13,7 | -14,7 | -14,9 |
| 21 | -12,5 | -12,5 | -12,9 | -13,9 | -13,7 | -13,4 | -13,9 | -14,1 | -15,7 | -14,9 | -14,6 | -15,6 |
| 22 | -7,6  | -7,8  | -8,3  | -9,8  | -9,8  | -9,9  | -9,4  | -9,4  | -8,3  | -8,4  | -8,2  | -7,6  |
| 23 | -4,8  | -4,7  | -5,3  | -4,8  | -6,1  | -7,0  | -6,4  | -7,0  | -6,6  | -6,9  | -6,8  | -8,0  |
| 24 | 3,3   | 2,8   | 2,1   | 0,9   | 0,1   | -0,4  | -1,0  | -1,2  | -1,5  | -1,8  | -2,2  | -2,4  |
| 25 | 1,5   | 1,6   | 0,8   | -0,1  | -1,6  | -2,6  | -2,6  | -2,6  | -2,7  | -2,6  | -2,6  | -2,7  |
| 26 | 1,2   | 1,9   | 1,4   | 0,8   | 0,3   | 0,3   | 0,2   | —     | —     | —     | —     | —     |
| 27 | -0,1  | 0,6   | 0,7   | -0,9  | -2,0  | -2,2  | -2,7  | -2,5  | -2,5  | -3,1  | -3,2  | -3,5  |
| 28 | -3,4  | -3,3  | -4,0  | -4,7  | -5,2  | -5,6  | -6,0  | -6,3  | -6,1  | -6,2  | -6,2  | -6,5  |
| 29 | -3,4  | -2,9  | -2,4  | -4,1  | -5,1  | -5,3  | —     | —     | —     | —     | —     | —     |
| 30 | -0,5  | -0,9  | -1,0  | -1,3  | -1,8  | -1,5  | -1,3  | -0,5  | -0,9  | 0,0   | 0,0   | 0,0   |
| 31 | 1,6   | 1,4   | 0,8   | 0,2   | 0,0   | -0,1  | -0,1  | -0,1  | -0,1  | -0,2  | -0,2  | -0,5  |

**Thermometer-Registrierung:**

Morgens.

| T. | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h  |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|
|    | °     | °     | °     | °     | °     | °     | °     | °     | °     | °     | °     | °    |
| 1  | -0,5  | -0,2  | -0,3  | -0,3  | -0,4  | -0,7  | -0,8  | -0,8  | -0,1  | 0,9   | 0,3   | 1,0  |
| 2  | -1,9  | -2,1  | -2,6  | -2,9  | -5,2  | -5,9  | -6,8  | -7,1  | -6,8  | -5,0  | -4,2  | -3,3 |
| 3  | -5,7  | -5,5  | -6,1  | -6,4  | -6,1  | -6,6  | -6,2  | -6,2  | -6,3  | -5,8  | *-5,8 | -5,5 |
| 4  | -9,0  | -9,6  | -9,3  | -9,5  | -9,5  | -9,0  | -8,3  | -8,0  | -7,9  | -6,2  | -4,6  | -4,7 |
| 5  | -9,8  | —     | —     | —     | —     | —     | -9,9  | -10,7 | -9,8  | -8,0  | -6,9  | -5,9 |
| 6  | -7,7  | -8,3  | -8,3  | -8,4  | -8,0  | -8,1  | -8,4  | -8,6  | -8,3  | -7,2  | -5,5  | -3,9 |
| 7  | -4,8  | -5,3  | -4,8  | -5,5  | -5,3  | -4,5  | -4,4  | -4,3  | -3,1  | -2,4  | -0,5  | -1,3 |
| 8  | -3,2  | -2,7  | -1,4  | -2,3  | -2,5  | -3,4  | -2,9  | -2,4  | 0,4   | 2,6   | 4,9   | 5,5  |
| 9  | -0,2  | 0,1   | 0,4   | 0,3   | 0,2   | 0,2   | 0,2   | 0,4   | 1,0   | 1,9   | 2,8   | 4,3  |
| 10 | -1,0  | -1,5  | -1,7  | -2,1  | -2,6  | -1,8  | -0,9  | -1,0  | -0,5  | 1,7   | * 1,6 | 2,6  |
| 11 | 1,3   | 1,8   | 1,1   | 1,4   | 1,0   | 1,1   | 0,9   | 1,2   | 1,4   | 2,5   | 2,9   | 2,4  |
| 12 | -0,1  | -0,4  | -0,6  | -0,9  | -1,5  | -1,6  | -1,8  | -2,1  | -2,4  | -2,5  | -2,5  | -2,7 |
| 13 | -6,7  | -7,0  | -7,5  | -7,8  | -8,2  | -9,5  | -9,7  | -9,7  | -9,7  | -9,1  | -9,4  | -8,2 |
| 14 | -11,2 | -11,5 | -11,6 | -10,6 | -11,5 | -12,0 | -11,9 | -13,9 | -11,1 | -10,2 | -9,1  | -8,7 |
| 15 | -12,8 | -12,0 | -12,5 | -11,4 | -11,3 | -10,4 | -9,3  | -8,4  | -6,1  | -4,7  | -3,4  | -0,5 |
| 16 | 0,5   | 0,8   | 0,5   | 0,6   | 0,5   | 0,5   | 0,5   | 0,6   | 1,1   | 1,4   | 2,3   | 2,9  |
| 17 | -3,6  | -3,8  | -3,8  | -3,8  | -3,8  | -3,7  | -3,5  | -2,8  | -1,7  | -1,2  | *-0,1 | 1,6  |
| 18 | 0,3   | -0,1  | 0,2   | 0,6   | 0,8   | 0,8   | 0,8   | 1,0   | 2,5   | 5,0   | 5,2   | 5,7  |
| 19 | -1,6  | -1,7  | -2,4  | -2,2  | -2,4  | -3,2  | -4,0  | -3,6  | -2,3  | -1,3  | 1,0   | 2,5  |
| 20 | —     | —     | —     | —     | —     | —     | 1,8   | 1,8   | 2,4   | 3,0   | 4,0   | 4,0  |
| 21 | 2,1   | 2,4   | 2,0   | 2,2   | 2,4   | 3,3   | 4,1   | 3,9   | 4,4   | 5,0   | 6,5   | 7,1  |
| 22 | 2,8   | 3,3   | 3,6   | 2,4   | 2,4   | 2,0   | 1,7   | 1,6   | 2,8   | 3,8   | 4,7   | 6,5  |
| 23 | 4,6   | 4,6   | 3,7   | 2,8   | 2,8   | 3,8   | 3,8   | 4,0   | 4,5   | 4,1   | 4,2   | 4,3  |
| 24 | 4,0   | 3,8   | 3,4   | 3,1   | 2,8   | 3,0   | 3,0   | 2,4   | 3,1   | 4,5   | * 6,2 | 6,5  |
| 25 | 2,2   | 2,3   | 2,3   | 2,2   | 2,2   | 3,7   | 3,4   | 5,6   | 4,6   | 5,0   | 5,7   | 5,2  |
| 26 | 2,0   | 2,2   | 2,4   | 2,7   | 2,8   | 2,8   | 2,8   | 2,1   | 2,8   | 3,2   | 3,9   | 4,2  |
| 27 | 1,6   | 1,8   | 1,7   | 1,4   | 1,6   | 0,8   | -0,1  | 0,5   | 2,3   | 2,3   | 4,3   | 3,6  |
| 28 | 1,3   | 1,4   | 1,4   | 1,3   | 1,3   | 1,2   | 0,7   | 0,4   | 1,1   | 1,5   | 1,7   | 2,1  |
| 29 | -2,7  | -2,6  | -2,9  | -2,6  | -1,2  | -2,0  | -2,0  | -0,6  | 0,4   | 0,6   | 0,9   | 1,7  |
| 30 | -2,0  | -2,2  | -2,0  | -1,9  | -1,8  | -1,7  | -1,6  | -1,5  | -1,9  | -1,5  | -1,0  | -0,4 |
| 31 | -3,5  | -3,3  | -3,4  | -3,1  | -3,6  | -3,4  | -2,9  | -2,8  | -2,4  | -1,8  | *-1,2 | -1,4 |

**Thermometer-Registrierung.**

Abends.

| T. | 1h     | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   |
|----|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
|    | °      | °     | °     | °     | °     | °     | °     | °     | °     | °     | °     | °     |
| 1  | 0,8    | 0,7   | 0,6   | -0,1  | -0,3  | -0,4  | -0,5  | -0,8  | -1,1  | -1,1  | -1,3  | -1,6  |
| 2  | -2,5   | -3,3  | -4,7  | -5,5  | -6,3  | -7,3  | -6,8  | -5,9  | -5,8  | -5,6  | -5,2  | -5,3  |
| 3  | -4,9   | -4,7  | -5,8  | -6,7  | -7,3  | -7,9  | -8,1  | -7,9  | -8,0  | -8,1  | -8,3  | -8,7  |
| 4  | -4,9   | -5,0  | -5,2  | -6,1  | -7,2  | -7,5  | -8,0  | -8,4  | -8,6  | -8,4  | -8,9  | -9,3  |
| 5  | -5,0   | -5,4  | -6,0  | -6,5  | -7,1  | -7,6  | -8,3  | -8,0  | -7,2  | -7,2  | -8,1  | -7,6  |
| 6  | -3,1   | -2,5  | -3,8  | -4,9  | -4,4  | -4,8  | -5,1  | -4,6  | -3,6  | -4,3  | -3,8  | -4,0  |
| 7  | -1,9   | -2,1  | -1,4  | -3,5  | -3,1  | -3,3  | -3,7  | -3,2  | -2,3  | -2,4  | -2,7  | -3,3  |
| 8  | * 5,3  | 5,9   | 4,8   | 3,1   | 2,1   | 2,0   | 1,0   | 0,4   | 0,0   | -0,3  | -0,6  | -0,9  |
| 9  | 4,7    | 5,3   | 3,0   | 2,4   | 2,4   | 1,9   | 1,3   | 0,3   | -0,8  | -0,9  | -0,5  | -1,2  |
| 10 | 2,4    | 2,7   | 2,3   | 1,7   | 1,8   | 1,8   | 1,7   | 2,8   | 2,0   | 1,8   | 1,5   | 1,4   |
| 11 | 3,2    | 2,9   | 1,3   | 1,1   | 1,0   | 0,9   | 0,6   | 0,4   | 0,2   | 0,0   | 0,0   | -0,1  |
| 12 | -2,5   | -3,1  | -3,6  | -4,2  | -4,7  | -5,3  | -5,5  | -5,9  | -6,1  | -6,3  | -6,5  | -6,6  |
| 13 | -9,2   | -10,2 | -11,0 | -10,8 | -11,9 | -12,1 | -13,1 | -12,1 | -12,0 | -13,1 | -13,8 | -12,4 |
| 14 | -8,9   | -8,4  | -8,0  | -7,1  | -8,9  | -9,7  | -9,7  | -10,9 | -12,0 | -12,0 | -12,3 | -12,9 |
| 15 | * -0,2 | 0,9   | 0,3   | 0,8   | 0,1   | -0,2  | -0,2  | -0,3  | -0,4  | -0,3  | 0,1   | 0,1   |
| 16 | 2,7    | 2,0   | 2,3   | 1,1   | -0,2  | 0,0   | -1,1  | -1,6  | -1,6  | -1,8  | -2,2  | -2,9  |
| 17 | 2,3    | 1,4   | 1,2   | 0,2   | -1,2  | -0,8  | -1,1  | -1,1  | -1,1  | -1,1  | -0,3  | -0,5  |
| 18 | * 5,4  | 5,8   | 5,2   | 4,6   | 3,5   | 2,0   | 1,4   | 0,7   | -0,3  | -0,2  | -0,5  | -0,7  |
| 19 | 2,6    | 2,5   | 2,7   | 1,2   | 0,8   | 0,1   | 0,1   | 0,7   | 0,7   | 0,8   | 0,8   | 0,7   |
| 20 | 4,6    | 5,1   | 4,8   | 4,1   | 3,0   | 2,0   | 0,6   | 0,8   | 1,0   | 1,5   | 1,5   | 1,3   |
| 21 | 7,7    | 8,2   | 6,9   | 5,4   | 4,8   | 3,6   | 2,8   | 1,8   | 1,8   | 1,8   | 2,0   | 2,7   |
| 22 | 5,8    | 7,6   | 6,4   | 5,6   | 4,8   | 4,7   | 4,3   | 4,3   | 4,1   | 4,5   | 4,7   | 4,7   |
| 23 | 4,6    | 4,1   | 3,8   | 4,0   | 4,0   | 4,9   | 5,0   | 4,7   | 4,8   | 5,2   | 5,1   | 4,7   |
| 24 | 7,0    | 7,7   | 6,3   | 5,3   | 4,4   | 5,5   | 5,1   | 4,5   | 5,3   | 4,6   | 4,1   | 3,5   |
| 25 | 4,2    | 4,2   | 4,0   | 3,7   | 3,3   | 3,2   | 2,7   | 2,1   | 2,2   | 1,8   | 1,2   | 1,5   |
| 26 | 4,4    | 4,0   | 3,8   | 3,3   | 2,5   | 1,9   | 1,7   | 1,7   | 0,9   | 1,1   | 1,3   | 0,9   |
| 27 | 2,2    | 3,4   | 3,8   | 2,9   | 1,6   | 1,7   | 1,3   | 1,7   | 1,5   | 1,3   | 1,3   | 1,3   |
| 28 | 1,5    | 2,1   | 2,4   | 1,9   | -0,1  | -1,1  | -0,9  | -1,7  | -2,0  | -2,8  | -3,1  | -1,5  |
| 29 | 2,0    | 0,4   | -0,4  | -1,1  | -1,2  | -1,0  | -1,2  | -1,3  | -1,3  | -1,5  | -1,6  | -1,9  |
| 30 | -0,3   | -0,2  | -0,8  | -1,7  | -2,0  | -2,8  | -3,3  | -3,9  | -4,3  | -4,0  | -3,8  | -3,0  |
| 31 | -1,0   | -1,2  | -1,5  | -1,8  | -2,2  | -2,1  | -2,2  | -2,3  | -2,4  | -2,5  | -2,8  | -2,8  |

# Thermometer-Registrierung

Morgens.

| T. | 1h    | 2h   | 3h   | 4h   | 5h    | 6h   | 7h    | 8h    | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  |
|----|-------|------|------|------|-------|------|-------|-------|------|------|------|------|
|    | o     | o    | o    | o    | o     | o    | o     | o     | o    | o    | o    | o    |
| 1  | -3,6  | -3,5 | -3,2 | -3,4 | -3,4  | -3,4 | -3,1  | -2,5  | -2,0 | -1,3 | -1,0 | -0,9 |
| 2  | -2,3  | -2,4 | -2,6 | -2,6 | -2,7  | -2,8 | -2,1  | -2,2  | -2,1 | -1,7 | -0,8 | -0,3 |
| 3  | -6,9  | -7,8 | -8,1 | -8,6 | -9,5  | -9,5 | -8,3  | -6,2  | -4,3 | -2,3 | -1,0 | -0,8 |
| 4  | -9,0  | -8,8 | -8,5 | -9,5 | -10,8 | -9,9 | -11,7 | -11,0 | -9,9 | -8,9 | -8,0 | -7,7 |
| 5  | -10,3 | -9,8 | -9,5 | -8,2 | -8,1  | -7,6 | -7,1  | -6,8  | -5,0 | -2,2 | 0,7  | 2,3  |
| 6  | 0,0   | 0,0  | 0,0  | -0,4 | -0,2  | -0,3 | -1,0  | -0,6  | 0,2  | 1,1  | 2,2  | 3,8  |
| 7  | -1,3  | -1,9 | -0,6 | -0,4 | 1,0   | 1,5  | 2,6   | 2,4   | 3,1  | 3,8  | 4,6  | 5,4  |
| 8  | 5,4   | 5,6  | 5,6  | 6,0  | 6,0   | 6,0  | 6,0   | 6,1   | 5,5  | 5,1  | 6,1  | 6,2  |
| 9  | 5,5   | 5,4  | 5,3  | 5,4  | 4,1   | 3,3  | 2,9   | 3,3   | 4,2  | 6,0  | 6,8  | 8,5  |
| 10 | 3,2   | 2,4  | 2,1  | 3,0  | 3,1   | 3,0  | 2,5   | 2,2   | 3,7  | 6,9  | 9,0  | 10,2 |
| 11 | 1,9   | 1,7  | 1,8  | 1,5  | 2,2   | 2,4  | 3,0   | 3,6   | 4,7  | 6,1  | 8,0  | 11,4 |
| 12 | 7,4   | 7,6  | 7,7  | 7,9  | 7,7   | 7,5  | 7,5   | 7,6   | 8,3  | 8,2  | 9,2  | 9,8  |
| 13 | 2,1   | 3,2  | 4,1  | 3,5  | 3,1   | 3,5  | 3,8   | 4,7   | 6,6  | 8,0  | 10,5 | 11,4 |
| 14 | 5,8   | 5,5  | 5,0  | 5,6  | 7,6   | 8,3  | 8,5   | 8,5   | 8,7  | 8,9  | 9,6  | 11,2 |
| 15 | 6,4   | 6,0  | 5,9  | 6,0  | 5,6   | 5,8  | 5,4   | 5,3   | 5,1  | 5,5  | 5,4  | 6,0  |
| 16 | 2,7   | 2,5  | 1,6  | 1,1  | 1,1   | 1,3  | 0,7   | 1,7   | 2,3  | 3,3  | 3,9  | 4,1  |
| 17 | 2,0   | 1,8  | 1,7  | 1,7  | 1,6   | 1,8  | 1,8   | 1,7   | 1,2  | 1,4  | 1,2  | 0,7  |
| 18 | -1,8  | -2,0 | -2,0 | -2,3 | -1,7  | -2,0 | -2,1  | -1,5  | -0,6 | -1,1 | -0,8 | -0,5 |
| 19 | -1,9  | -1,6 | -1,8 | -2,0 | -1,9  | -1,2 | -0,8  | 0,5   | 1,9  | 2,7  | 3,8  | 4,2  |
| 20 | -0,8  | -0,9 | -0,8 | -0,9 | -0,9  | -1,0 | -1,2  | -0,8  | 1,5  | 2,1  | 3,5  | 3,6  |
| 21 | -1,2  | -1,7 | -2,0 | -2,2 | -2,3  | -2,2 | -2,3  | -2,2  | -2,2 | -2,1 | -0,8 | -0,2 |
| 22 | -1,4  | -1,4 | -1,5 | -1,8 | -1,8  | -1,8 | -2,0  | -2,3  | -2,0 | -1,6 | -1,2 | -0,9 |
| 23 | -3,5  | -3,8 | -3,0 | -2,8 | -2,8  | -2,6 | -2,7  | -2,5  | -1,7 | -0,8 | -0,2 | 0,2  |
| 24 | -0,6  | -0,4 | -0,4 | -0,6 | -0,4  | -0,5 | -0,5  | -0,2  | -0,1 | 0,2  | 0,2  | 1,2  |
| 25 | -0,5  | -0,4 | -0,4 | -0,5 | -0,5  | -0,5 | -0,4  | 0,1   | 0,5  | 1,1  | 1,9  | 2,3  |
| 26 | -3,7  | -4,3 | -3,9 | -4,3 | -3,7  | -3,3 | -3,3  | -2,3  | -0,5 | 1,9  | 3,9  | 3,1  |
| 27 | 1,2   | 1,2  | 1,3  | 1,4  | 1,4   | 1,3  | 1,3   | 1,5   | 1,8  | 2,1  | 2,1  | 3,7  |
| 28 | 1,8   | 1,5  | 1,3  | 1,5  | 1,2   | 0,5  | 0,2   | 0,9   | 2,3  | 3,1  | 3,3  | 4,6  |
| 29 | -2,7  | -2,7 | -3,1 | -3,2 | -3,1  | -3,3 | -3,0  | -1,6  | -0,5 | 1,2  | 2,3  | 3,2  |

## Thermometer-Registrierung

Abend.

| T. | 1h   | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   | 7h   | 8h   | 9h    | 10h  | 11h  | 12h   |
|----|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|------|------|-------|
|    | o    | o    | o    | o    | o    | o    | o    | o    | o     | o    | o    | o     |
| 1  | -0,6 | -1,0 | -1,5 | -1,8 | -1,9 | -2,0 | -2,0 | -2,0 | -2,0  | -2,0 | -2,1 | -2,2  |
| 2  | 0,1  | 1,0  | -1,2 | -1,1 | -2,5 | -3,5 | -3,4 | -4,2 | -5,0  | -5,5 | -5,3 | -5,8  |
| 3  | -0,3 | 0,0  | -0,8 | -2,5 | -3,6 | -4,7 | -6,6 | -6,5 | -7,5  | -7,3 | -6,8 | -7,9  |
| 4  | -6,4 | -6,0 | -5,9 | -6,4 | -7,3 | -7,7 | -9,2 | -9,3 | -10,0 | -9,2 | -9,8 | -10,4 |
| 5  | 3,4  | 3,4  | 2,9  | 2,1  | 1,5  | 1,4  | 1,5  | 1,2  | 0,9   | 0,6  | 0,1  | 0,1   |
| 6  | 3,9  | 3,5  | 2,6  | 2,1  | 0,0  | -0,7 | -1,1 | -2,2 | -2,8  | -2,3 | -3,0 | -2,9  |
| 7  | 5,7  | 6,5  | 5,3  | 5,0  | 4,8  | 4,4  | 3,6  | 3,2  | 3,5   | 4,4  | 5,1  | 5,2   |
| 8  | 7,2  | 7,1  | 8,0  | 7,7  | 7,2  | 6,8  | 6,2  | 5,8  | 5,5   | 5,0  | 4,0  | 5,6   |
| 9  | 9,0  | 9,1  | 11,0 | 8,7  | 7,4  | 5,2  | 4,0  | 2,5  | 2,7   | 2,5  | 2,4  | 3,0   |
| 10 | 10,0 | 10,6 | 10,4 | 8,7  | 7,0  | 6,2  | 5,3  | 4,1  | 3,9   | 2,6  | 2,6  | 1,9   |
| 11 | 11,5 | 12,0 | 11,8 | 10,5 | 9,0  | 7,5  | 6,3  | 7,6  | 6,8   | 5,8  | 6,0  | 7,4   |
| 12 | 10,4 | 11,1 | 10,7 | 10,0 | 8,9  | 7,1  | 6,1  | 4,3  | 3,8   | 3,3  | 3,1  | 3,0   |
| 13 | 11,8 | 12,0 | 11,7 | 11,0 | 10,1 | 8,8  | 8,5  | 8,0  | 7,5   | 6,6  | 6,5  | 6,4   |
| 14 | 12,3 | 12,3 | 12,2 | 10,9 | 9,6  | 7,6  | 7,6  | 6,6  | 6,5   | 6,5  | 6,4  | 6,9   |
| 15 | 5,6  | 5,3  | 4,4  | 3,8  | 3,5  | 3,4  | 3,3  | 3,5  | 3,5   | 3,1  | 3,2  | 2,8   |
| 16 | 4,6  | 4,7  | 4,4  | 3,9  | 3,5  | 3,0  | 2,8  | 2,5  | 2,1   | 2,2  | 2,2  | 1,9   |
| 17 | 0,7  | 0,6  | 0,5  | 0,3  | -0,2 | -0,4 | -0,5 | -0,9 | -1,2  | -1,3 | -1,4 | -1,7  |
| 18 | 0,7  | 0,6  | -0,1 | -0,5 | -0,8 | -1,1 | -1,1 | -1,5 | -1,9  | -1,8 | -1,4 | -1,1  |
| 19 | 4,9  | 5,1  | 4,5  | 3,8  | 2,6  | 1,5  | 1,3  | 1,1  | 0,8   | 0,1  | -0,4 | -0,5  |
| 20 | 3,3  | 3,5  | 3,1  | 1,5  | 0,2  | -0,4 | -0,8 | -0,7 | -0,6  | -0,7 | -1,0 | -1,2  |
| 21 | -0,2 | 0,0  | -0,1 | -0,1 | -0,4 | -0,6 | -0,8 | -0,8 | -0,9  | -1,0 | -1,0 | -1,1  |
| 22 | -1,0 | -1,5 | -1,8 | -1,7 | -2,1 | -2,7 | -3,0 | -3,1 | -3,2  | -3,1 | -3,1 | -3,2  |
| 23 | 0,5  | 0,6  | 1,1  | -0,9 | -1,0 | -0,9 | -0,6 | -0,5 | -0,6  | -0,7 | -0,6 | -0,9  |
| 24 | 1,7  | 1,1  | 1,3  | 1,0  | 0,3  | 0,0  | -0,1 | -0,2 | -0,3  | -0,4 | -0,4 | -0,4  |
| 25 | 3,6  | 2,7  | 2,6  | 2,6  | 1,7  | 1,1  | 0,8  | 0,2  | -0,9  | -2,1 | -2,7 | -3,4  |
| 26 | 2,7  | 3,0  | 2,3  | 2,1  | 1,7  | 1,6  | 1,7  | 1,4  | 1,6   | 1,6  | 1,6  | 1,4   |
| 27 | 3,2  | 3,5  | 3,4  | 3,3  | 2,7  | 2,5  | 2,4  | 2,2  | 2,1   | 2,0  | 2,1  | 2,2   |
| 28 | 4,9  | 5,4  | 5,1  | 4,0  | 3,2  | 1,9  | 0,7  | -0,5 | -1,1  | -1,8 | -1,6 | -2,4  |
| 29 | 5,0  | 5,0  | 4,6  | 4,3  | 3,9  | 3,0  | 2,2  | 2,0  | 1,4   | 1,3  | 1,0  | -0,3  |

# Thermometer-Registrierung.

Morgens.

| T. | 1h   | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   | 7h   | 8h     | 9h   | 10h  | 11h    | 12h   |
|----|------|------|------|------|------|------|------|--------|------|------|--------|-------|
|    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °      | °    | °    | °      | °     |
| 1  | -0,5 | -0,3 | -0,2 | -0,4 | -0,2 | -0,8 | 0,0  | 0,5    | 0,8  | 0,9  | 0,9    | 1,2   |
| 2  | -0,9 | -1,1 | -2,1 | -2,2 | -2,8 | -2,0 | -1,6 | -0,7   | 0,4  | 1,5  | 2,7    | 3,2   |
| 3  | 0,8  | 0,5  | 0,6  | 0,5  | 0,4  | 0,5  | 0,7  | 1,2    | 1,9  | 2,6  | 3,5    | 4,1   |
| 4  | -1,7 | -1,7 | -2,2 | -2,6 | -2,8 | -3,7 | -3,8 | -2,6   | -0,1 | 1,2  | 2,2    | 3,4   |
| 5  | -1,0 | -1,3 | -1,8 | -1,9 | -2,5 | -1,9 | -1,5 | -1,3   | 0,1  | 1,3  | 3,4    | 4,7   |
| 6  | -0,5 | -0,7 | -0,4 | -0,3 | -0,2 | -0,2 | -0,1 | 0,3    | 0,1  | 0,2  | * 0,3  | 0,3   |
| 7  | -3,6 | -4,5 | -4,7 | -4,7 | -5,1 | -5,2 | -4,8 | -4,7   | -4,0 | -3,2 | -2,9   | -2,3  |
| 8  | -7,0 | -8,1 | -8,5 | -8,2 | -8,3 | -8,1 | -8,0 | -5,8   | -4,4 | -2,8 | -2,1   | -1,1  |
| 9  | -3,1 | -3,3 | -3,8 | -4,0 | -4,1 | -4,1 | -4,6 | -2,7   | -0,5 | 0,6  | 1,6    | 2,3   |
| 10 | -3,0 | -2,7 | -1,9 | -1,5 | -1,3 | -1,2 | -1,0 | -0,3   | 0,7  | 1,7  | 2,6    | 3,4   |
| 11 | 0,8  | 0,5  | 0,2  | 0,3  | 0,0  | -0,6 | -0,2 | 1,0    | 1,7  | 2,6  | 3,2    | 3,1   |
| 12 | -3,0 | -3,7 | -3,5 | -3,8 | -2,7 | -3,2 | -2,3 | -1,1   | 0,4  | 2,4  | 3,6    | 4,5   |
| 13 | -1,0 | -1,2 | -1,0 | -0,8 | -1,0 | -1,4 | -1,4 | -0,9   | -0,9 | -0,5 | * -0,5 | -0,1  |
| 14 | -1,3 | -1,3 | -1,5 | -1,6 | -2,1 | -2,6 | -2,6 | -2,4   | -2,4 | -2,3 | -1,5   | -1,4  |
| 15 | -1,2 | -1,6 | -1,6 | -1,2 | -1,2 | -1,2 | -1,0 | -0,3   | 0,0  | 0,1  | 0,9    | 1,6   |
| 16 | -1,5 | -1,6 | -1,6 | -1,6 | -1,9 | -1,7 | -1,8 | -1,3   | -0,7 | -0,3 | 0,6    | 0,8   |
| 17 | -2,8 | -3,0 | -3,5 | -3,7 | -3,4 | -3,4 | -2,2 | -0,8   | 0,5  | 2,1  | 3,6    | 3,9   |
| 18 | -2,0 | -2,3 | -2,8 | -2,9 | -3,3 | -3,7 | -3,2 | * -1,0 | 0,9  | 3,1  | 4,8    | 6,2   |
| 19 | -2,2 | -2,7 | -2,8 | -3,8 | -3,6 | -4,3 | -2,4 | 0,5    | 2,9  | 5,6  | 8,0    | 9,4   |
| 20 | 2,2  | 2,2  | 1,1  | 1,1  | 0,9  | 0,6  | 0,9  | 2,2    | 3,8  | 5,9  | * 7,8  | 8,5   |
| 21 | 4,4  | 4,2  | 3,5  | 3,3  | 3,1  | 3,1  | 3,5  | 3,6    | 5,7  | 7,4  | 8,5    | 9,3   |
| 22 | 3,2  | 2,9  | 2,6  | 2,5  | 2,5  | 2,5  | 2,7  | 3,4    | 4,2  | 5,4  | 5,7    | 7,1   |
| 23 | 2,8  | 2,5  | 1,5  | 1,6  | 1,9  | 1,8  | 1,9  | 1,7    | 1,9  | 3,0  | 3,1    | 4,7   |
| 24 | 0,6  | 0,3  | 0,0  | 0,2  | 0,3  | 0,3  | 0,4  | 1,1    | 1,7  | 2,1  | 2,4    | 3,8   |
| 25 | -2,3 | -2,3 | -2,7 | -3,2 | -4,2 | -3,9 | -3,1 | -0,2   | 2,3  | 3,2  | * 5,0  | 6,7   |
| 26 | -1,5 | -2,2 | -2,6 | -1,9 | -3,1 | -3,0 | -1,7 | 0,9    | 2,2  | 4,0  | 6,0    | 7,5   |
| 27 | -2,2 | -2,6 | -3,2 | -4,1 | -4,2 | -4,9 | -3,9 | -2,4   | -0,8 | 0,6  | * 2,2  | 3,1   |
| 28 | -3,2 | -3,6 | -4,4 | -4,0 | -4,8 | -5,0 | -3,5 | -1,2   | 0,0  | 1,3  | 3,0    | * 4,5 |
| 29 | -2,0 | -2,6 | -2,9 | -3,2 | -2,7 | -2,2 | -2,0 | -3,5   | -2,4 | -1,7 | -0,9   | -0,2  |
| 30 | -5,9 | -6,4 | -7,1 | -7,3 | -6,9 | -7,7 | -5,9 | -3,7   | -2,2 | -1,1 | 0,2    | 1,1   |
| 31 | -5,0 | -5,4 | -6,1 | -6,5 | -6,7 | -6,8 | -5,3 | -2,2   | 0,1  | 2,1  | 2,9    | 4,0   |

## Thermometer-Registrierung.

Abends.

| T. | 1h    | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  |
|----|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
|    | °     | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    |
| 1  | 1,5   | 2,1  | 1,3  | 1,5  | 1,1  | 0,4  | -0,1 | -0,1 | -0,3 | -0,6 | -0,7 | -0,9 |
| 2  | 4,1   | 4,9  | 5,5  | 5,5  | 4,9  | 1,9  | 1,6  | 1,1  | 0,3  | 0,4  | 0,6  | 0,5  |
| 3  | * 4,4 | 4,4  | 3,5  | 3,8  | 3,4  | 2,0  | 1,5  | 0,1  | -0,1 | -0,9 | -0,9 | -1,2 |
| 4  | 4,0   | 4,5  | 5,0  | 5,3  | 4,8  | 3,5  | 2,9  | 1,5  | 0,9  | 0,0  | -0,6 | -0,6 |
| 5  | 6,5   | 6,8  | 7,1  | 7,3  | 5,6  | 3,1  | 0,9  | -0,1 | -1,4 | -1,3 | -1,4 | -1,3 |
| 6  | 0,8   | 1,8  | 1,7  | 1,3  | 0,5  | 0,5  | 0,3  | -0,4 | -1,1 | -2,5 | -2,6 | -3,1 |
| 7  | -2,6  | -2,1 | -2,3 | -2,3 | -3,6 | -4,1 | -5,0 | -6,0 | -6,0 | -6,2 | -7,0 | -6,6 |
| 8  | -0,1  | 1,0  | 1,4  | 1,6  | 1,1  | 0,0  | -0,7 | -1,3 | -2,7 | -2,7 | -2,9 | -3,4 |
| 9  | 3,0   | 3,5  | 4,0  | 3,6  | 2,9  | 1,3  | 0,0  | -0,9 | -1,6 | -1,9 | -2,0 | -3,0 |
| 10 | 3,8   | 4,5  | 4,9  | 5,0  | 3,9  | 1,9  | 1,2  | 0,9  | 0,9  | 1,1  | 1,1  | 0,8  |
| 11 | 2,9   | 4,6  | 5,1  | 3,9  | 3,2  | 1,6  | 0,0  | -0,7 | -1,2 | -1,7 | -2,7 | -2,9 |
| 12 | 4,2   | 4,6  | 5,3  | 4,4  | 3,1  | 2,5  | 2,2  | 1,8  | 1,0  | 0,1  | -0,2 | -0,7 |
| 13 | 0,7   | 0,7  | 1,1  | 0,2  | -0,4 | -0,8 | -1,2 | -1,4 | -1,5 | -1,5 | -1,4 | -1,3 |
| 14 | -1,1  | -0,8 | -1,1 | -0,6 | -1,0 | -1,5 | -1,5 | -1,3 | -1,0 | -1,0 | -0,9 | -0,9 |
| 15 | 2,1   | 3,5  | 2,7  | 2,5  | 1,8  | 1,1  | 0,0  | -0,4 | -0,5 | -0,7 | -1,1 | -1,5 |
| 16 | 0,8   | 0,9  | 1,5  | 0,9  | 0,8  | 0,4  | 0,3  | 0,0  | -1,3 | -1,5 | -2,1 | -2,3 |
| 17 | 4,7   | 5,3  | 6,1  | 5,9  | 4,4  | 2,4  | 1,3  | 0,5  | 0,2  | -0,5 | -1,1 | -1,6 |
| 18 | 7,4   | 7,9  | 8,3  | 7,7  | 5,7  | 3,7  | 1,9  | 0,7  | 0,9  | -1,1 | -1,5 | -1,8 |
| 19 | 9,2   | 10,5 | 10,9 | 10,4 | 8,8  | 7,3  | 6,1  | 6,4  | 5,3  | 4,8  | 3,7  | 3,0  |
| 20 | 9,0   | 10,0 | 10,4 | 9,2  | 8,7  | 7,4  | 6,5  | 5,9  | 5,4  | 4,8  | 4,8  | 4,7  |
| 21 | 9,1   | 8,8  | 8,3  | 7,3  | 6,4  | 5,5  | 5,0  | 4,7  | 4,5  | 4,4  | 4,0  | 3,4  |
| 22 | 7,3   | 7,6  | 7,4  | 7,1  | 6,6  | 5,0  | 3,3  | 3,8  | 3,6  | 3,1  | 3,2  | 2,9  |
| 23 | 5,1   | 5,1  | 4,8  | 4,5  | 3,9  | 3,2  | 2,5  | 2,4  | 2,1  | 1,6  | 1,4  | 1,1  |
| 24 | 4,8   | 5,0  | 4,2  | 4,1  | 3,7  | 2,5  | 1,2  | 0,0  | -0,2 | -0,8 | -1,2 | -1,9 |
| 25 | 8,1   | 9,0  | 9,5  | 9,3  | 8,1  | 6,1  | 4,1  | 3,6  | 1,7  | 1,2  | -0,5 | -1,3 |
| 26 | 7,9   | 8,3  | 8,5  | 7,8  | 7,2  | 4,7  | 2,5  | 2,4  | 1,0  | -0,3 | -0,4 | -1,4 |
| 27 | 4,6   | 5,4  | 6,6  | 6,3  | 5,4  | 3,5  | 0,8  | 0,0  | -0,2 | -1,1 | -2,2 | -2,5 |
| 28 | 5,3   | 6,1  | 6,7  | 7,0  | 6,3  | 5,2  | 3,4  | 1,8  | 1,5  | 0,1  | -0,4 | -1,6 |
| 29 | 0,0   | 0,3  | 0,3  | 0,7  | -0,1 | -1,2 | -2,6 | -3,7 | -4,1 | -4,5 | -5,4 | -4,9 |
| 30 | 2,1   | 2,5  | 3,2  | 3,6  | 2,9  | 1,6  | 0,4  | -0,6 | -2,5 | -3,4 | -3,5 | -3,9 |
| 31 | 4,7   | 5,0  | 5,4  | 5,7  | 5,0  | 3,4  | 1,5  | 0,5  | -0,9 | -1,2 | -2,0 | -2,6 |



## Thermometer-Registrierung.

Morgens.

| T. | 1h   | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   | 7h   | 8h   | 9h    | 10h    | 11h  | 12h  |
|----|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|--------|------|------|
|    | o    | o    | o    | o    | o    | o    | o    | o    | o     | o      | o    | o    |
| 1  | -3,6 | -4,7 | -4,0 | -4,6 | -5,6 | -5,3 | -2,6 | -1,0 | 1,5   | 3,6    | 4,9  | 5,9  |
| 2  | -2,2 | -2,0 | -2,7 | -3,5 | -4,0 | -4,1 | -2,3 | 0,9  | 3,4   | 6,2    | 7,9  | 8,7  |
| 3  | 0,0  | -0,7 | 0,1  | 0,0  | 0,0  | 0,0  | 1,5  | 6,4  | 8,7   | 9,9    | 11,0 | 12,2 |
| 4  | 5,5  | 4,6  | 3,7  | 3,2  | 2,2  | 2,1  | 3,5  | 6,9  | 10,1  | 11,8   | 13,4 | 14,8 |
| 5  | 7,8  | 6,6  | 6,2  | 5,9  | 5,9  | 5,5  | 6,7  | 7,9  | 8,0   | 9,8    | 12,5 | 13,2 |
| 6  | 5,2  | 5,1  | 4,3  | 4,1  | 3,9  | 3,5  | 4,5  | 5,4  | 7,4   | 8,5    | 9,4  | 10,3 |
| 7  | 1,6  | 2,5  | 1,5  | 1,3  | 1,2  | 1,7  | 3,3  | 3,6  | 3,4   | 3,7    | 2,8  | 3,9  |
| 8  | 1,5  | 1,3  | 0,3  | 0,0  | 0,0  | 0,2  | 1,6  | 4,2  | 5,5   | 6,8    | 7,8  | 9,4  |
| 9  | 3,8  | 3,1  | 3,3  | 3,6  | 3,6  | 3,6  | 3,8  | 7,9  | 7,5   | 8,1    | 9,1  | 9,8  |
| 10 | 1,4  | 0,7  | 0,1  | -0,3 | -0,5 | 0,2  | 1,8  | 4,6  | 7,2   | 8,7 *  | 8,8  | 10,2 |
| 11 | 5,2  | 4,9  | 5,2  | 5,2  | 5,1  | 4,6  | 5,8  | 5,8  | 7,7   | 8,3    | 8,4  | 9,2  |
| 12 | 2,4  | 2,3  | 2,1  | 2,0  | 1,3  | 2,0  | 4,4  | 6,7  | 9,5   | 10,5   | 11,7 | 13,8 |
| 13 | 7,2  | 6,8  | 7,2  | 7,1  | 7,1  | 6,8  | 9,1  | 10,3 | 12,6  | 13,2   | 15,1 | 16,1 |
| 14 | 10,3 | 9,4  | 9,2  | 8,1  | 7,8  | 7,8  | 8,9  | 11,3 | 15,0  | 17,1   | 18,2 | 18,8 |
| 15 | 11,1 | 10,3 | 10,3 | 10,2 | 9,7  | 9,6  | 9,6  | 8,8  | 8,5   | 8,8    | 8,8  | 9,3  |
| 16 | 4,2  | 4,3  | 4,4  | 4,5  | 4,3  | 4,1  | 3,3  | 2,4  | 2,5   | 3,6 *  | 3,8  | 3,6  |
| 17 | 0,8  | -0,6 | -0,1 | -0,3 | -0,5 | -0,8 | 1,7  | 3,3  | 3,6 * | 4,4    | 5,4  | 5,9  |
| 18 | -0,4 | -0,8 | -1,4 | -1,8 | -2,7 | -1,6 | 0,6  | 3,2  | 4,6   | 6,1    | 6,8  | 9,3  |
| 19 | 2,9  | 2,3  | 1,8  | 1,7  | 1,7  | 2,0  | 3,3  | 5,2  | 6,5   | 8,1    | 8,3  | 8,9  |
| 20 | 0,4  | 0,1  | -0,2 | -0,9 | -1,9 | -0,8 | 1,9  | 6,1  | 5,9   | 7,0    | 7,7  | 8,4  |
| 21 | -0,2 | -0,3 | -1,0 | -1,0 | -0,5 | 0,3  | 2,9  | 4,6  | 6,2   | 8,2    | 9,3  | 10,1 |
| 22 | 1,0  | 0,7  | 0,5  | 0,2  | -0,1 | 0,7  | 3,0  | 5,1  | 7,0   | 8,3    | 10,0 | 11,6 |
| 23 | 4,6  | 3,6  | 3,1  | 2,7  | 2,2  | 2,7  | 5,9  | 8,7  | 9,6   | 10,6 * | 11,5 | 12,7 |
| 24 | 6,2  | 5,4  | 4,9  | 4,7  | 4,5  | 5,6  | 7,8  | 10,2 | 11,4  | 13,0   | 13,9 | 14,8 |
| 25 | 5,7  | 4,9  | 4,8  | 3,7  | 3,2  | 4,7  | 7,2  | 10,3 | 12,7  | 14,0   | 15,0 | 15,7 |
| 26 | 8,1  | 7,1  | 6,4  | 5,6  | 6,7  | 8,5  | 9,8  | 11,4 | 12,4  | 13,4   | 14,8 | 15,3 |
| 27 | 7,1  | 6,6  | 6,2  | 6,9  | 7,2  | 8,2  | 10,4 | 13,0 | 13,7  | 14,5   | 14,6 | 15,2 |
| 28 | 7,7  | 7,1  | 7,1  | 7,7  | 7,1  | 7,3  | 10,2 | 11,9 | 14,2  | 14,5   | 15,9 | 16,6 |
| 29 | 8,4  | 8,0  | 8,0  | 8,2  | 8,0  | 7,6  | 7,7  | 8,1  | 8,1   | 7,9    | 9,2  | 10,2 |
| 30 | 3,9  | 3,5  | 3,7  | 3,8  | 3,9  | 4,4  | 5,2  | 6,0  | 6,6   | 8,4 *  | 11,2 | 9,1  |

## Thermometer-Beobachtungen.

Abend.

| T. | 1h   | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  |
|----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 1  | 7,2  | 7,8  | 8,4  | 8,5  | 7,7  | 6,0  | 4,4  | 2,3  | 1,2  | -0,5 | -0,7 | -2,0 |
| 2  | 10,1 | 10,7 | 11,3 | 11,2 | 10,6 | 8,6  | 6,9  | 4,6  | 3,3  | 2,1  | 0,7  | 0,1  |
| 3  | 13,2 | 13,8 | 14,0 | 13,1 | 12,6 | 11,2 | 9,9  | 8,3  | 7,3  | 6,2  | 5,8  | 5,5  |
| 4  | 14,9 | 14,3 | 12,8 | 12,3 | 12,0 | 10,9 | 10,0 | 8,2  | 6,4  | 6,2  | 6,1  | 8,1  |
| 5  | 13,1 | 12,1 | 11,3 | 11,8 | 9,8  | 8,6  | 7,1  | 6,8  | 6,5  | 6,1  | 5,9  | 5,3  |
| 6  | 13,2 | 13,1 | 11,9 | 11,3 | 10,0 | 9,0  | 5,0  | 4,6  | 5,3  | 4,3  | 3,7  | 2,1  |
| 7  | 4,8  | 4,1  | 5,0  | 5,8  | 5,3  | 3,5  | 3,4  | 3,2  | 3,0  | 2,3  | 2,3  | 2,1  |
| 8  | 9,3  | 10,1 | 10,3 | 10,6 | 9,8  | 8,1  | 5,7  | 4,6  | 4,6  | 4,2  | 3,8  | 3,6  |
| 9  | 6,9  | 5,1  | 4,7  | 4,7  | 3,4  | 3,3  | 3,4  | 3,1  | 2,9  | 2,4  | 2,1  | 2,0  |
| 10 | 11,5 | 11,7 | 9,2  | 7,4  | 7,3  | 7,2  | 6,4  | 5,5  | 5,7  | 5,6  | 5,6  | 5,3  |
| 11 | 10,1 | 10,3 | 10,9 | 10,8 | 10,8 | 9,8  | 7,6  | 6,3  | 5,6  | 4,2  | 3,0  | 2,8  |
| 12 | 14,9 | 15,3 | 15,0 | 15,3 | 13,9 | 12,3 | 10,8 | 10,0 | 9,0  | 8,3  | 8,4  | 7,9  |
| 13 | 17,8 | 16,8 | 16,7 | 16,4 | 17,4 | 15,3 | 13,2 | 12,3 | 12,0 | 11,1 | 11,3 | 11,4 |
| 14 | 19,2 | 19,2 | 19,8 | 16,6 | 18,4 | 16,5 | 14,9 | 14,1 | 14,0 | 13,7 | 12,9 | 11,6 |
| 15 | 10,2 | 10,1 | 9,6  | 9,5  | 8,6  | 6,7  | 5,8  | 4,8  | 4,8  | 4,2  | 3,9  | 4,0  |
| 16 | 6,5  | 2,9  | 2,4  | 2,6  | 3,0  | 2,3  | 2,0  | 1,8  | 1,5  | 1,3  | 1,2  | 1,1  |
| 17 | 6,3  | 7,6  | 7,8  | 7,6  | 6,9  | 5,8  | 3,9  | 2,9  | 2,2  | 1,6  | 0,5  | 0,0  |
| 18 | 8,3  | 9,7  | 9,9  | 9,2  | 8,8  | 8,2  | 7,0  | 5,9  | 5,5  | 5,1  | 4,5  | 4,4  |
| 19 | 10,4 | 9,9  | 10,0 | 9,9  | 9,1  | 7,8  | 5,4  | 3,4  | 2,5  | 2,3  | 1,9  | 1,4  |
| 20 | 9,1  | 9,5  | 10,6 | 10,6 | 9,9  | 8,6  | 7,0  | 6,0  | 4,9  | 3,2  | 2,8  | 1,3  |
| 21 | 10,8 | 11,3 | 11,8 | 11,7 | 11,1 | 9,8  | 7,2  | 5,3  | 4,1  | 3,6  | 2,7  | 1,7  |
| 22 | 12,9 | 14,0 | 14,4 | 14,6 | 14,0 | 13,0 | 10,7 | 8,4  | 7,7  | 6,3  | 5,4  | 5,3  |
| 23 | 13,2 | 13,8 | 14,2 | 14,6 | 14,1 | 13,1 | 11,5 | 10,4 | 9,7  | 7,2  | 6,4  | 6,2  |
| 24 | 15,3 | 15,8 | 15,4 | 14,7 | 13,5 | 13,3 | 11,5 | 10,6 | 9,6  | 8,9  | 8,1  | 6,6  |
| 25 | 17,1 | 17,4 | 17,1 | 16,3 | 15,4 | 14,7 | 14,1 | 11,2 | 9,7  | 8,6  | 8,6  | 7,9  |
| 26 | 15,7 | 16,6 | 17,7 | 17,1 | 13,8 | 14,2 | 14,7 | 10,2 | 8,6  | 7,7  | 7,6  | 7,0  |
| 27 | 16,3 | 17,0 | 17,4 | 17,7 | 16,7 | 14,6 | 13,4 | 12,2 | 9,8  | 8,7  | 8,0  | 7,7  |
| 28 | 17,5 | 16,8 | 18,5 | 17,7 | 17,4 | 15,6 | 13,6 | 12,4 | 11,2 | 10,7 | 9,8  | 8,9  |
| 29 | 10,4 | 12,3 | 12,2 | 12,5 | 12,0 | 10,2 | 6,5  | 5,8  | 6,9  | 6,9  | 6,2  | 4,5  |
| 30 | 9,2  | 10,3 | 10,1 | 10,5 | 9,6  | 9,4  | 8,5  | 7,5  | 6,6  | 6,6  | 5,3  | 4,9  |

## Thermometer-Beobachtung.

Morgens.

| T. | 1h   | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   | 7h    | 8h    | 9h    | 10h  | 11h   | 12h  |
|----|------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|------|-------|------|
| 1  | 5,4  | 5,5  | 5,5  | 4,7  | 4,8  | 5,6  | 7,6   | 10,4  | 10,0  | 10,3 | 11,1  | 11,9 |
| 2  | 6,6  | 5,6  | 5,4  | 5,4  | 5,1  | 5,6  | 6,3   | 6,0   | 6,4   | 6,4  | 5,9   | 6,1  |
| 3  | 6,9  | 6,0  | 5,3  | 5,6  | 5,5  | 6,4  | 6,9   | 2,3   | 4,1   | 2,8  | 6,4   | 5,4  |
| 4  | 6,4  | 6,5  | 6,5  | 6,1  | 6,1  | 6,6  | 2,0   | 3,3   | 6,5   | 4,2  | 6,2   | 6,0  |
| 5  | 1,8  | 1,6  | 4,3  | 1,2  | 1,1  | 1,1  | 1,5   | 2,2   | 3,5   | 4,0  | 4,9   | 5,3  |
| 6  | 1,6  | 1,6  | 1,3  | 0,5  | 0,2  | 1,4  | 3,0   | 5,2   | 4,1   | 6,5  | 6,6   | 7,2  |
| 7  | 0,4  | 0,3  | 0,0  | 0,0  | 1,2  | 2,1  | 4,5   | 7,2   | 10,2  | 11,5 | *12,9 | 12,9 |
| 8  | 6,2  | 5,9  | 5,9  | 5,8  | 5,7  | 5,9  | 6,2   | 6,5   | 7,6   | 8,1  | 7,7   | 7,8  |
| 9  | 3,7  | 3,7  | 3,9  | 3,7  | 4,1  | 4,7  | 5,0   | 5,7   | 5,6   | 6,6  | 6,7   | 10,7 |
| 10 | 8,1  | 7,4  | 8,0  | 7,4  | 7,4  | 7,6  | 10,2  | 11,1  | 12,7  | 12,2 | 12,6  | 14,3 |
| 11 | 8,8  | 6,7  | 6,7  | 6,8  | 6,7  | 6,8  | 6,4   | 6,9   | 7,9   | 8,4  | 9,1   | 9,0  |
| 12 | 4,6  | 3,2  | 6,4  | 3,6  | 4,9  | 6,7  | 8,1   | 6,8   | 10,0  | 11,8 | 12,3  | 13,5 |
| 13 | 6,7  | 6,7  | 6,4  | 6,0  | 6,2  | 6,8  | 7,6   | 6,7   | 10,2  | 10,2 | 12,3  | 12,8 |
| 14 | 7,1  | 6,4  | 4,8  | 5,4  | 5,9  | 7,7  | 8,7   | 9,3   | 11,2  | 12,1 | *13,1 | 14,2 |
| 15 | 7,3  | 7,3  | 7,1  | 7,0  | 6,8  | 7,5  | 9,9   | 10,5  | 12,6  | 12,4 | 13,3  | 13,6 |
| 16 | —    | —    | —    | —    | —    | —    | 9,8   | 9,8   | 9,1   | 8,9  | 9,1   | 9,7  |
| 17 | 4,8  | 5,0  | 5,0  | 4,2  | 4,3  | 5,0  | 6,0   | 6,2   | 7,2   | 7,1  | 7,8   | 10,1 |
| 18 | 5,5  | 5,5  | 5,6  | 5,8  | 6,6  | 7,5  | 8,8   | 10,0  | 10,7  | 11,6 | 11,6  | 12,7 |
| 19 | 8,4  | 7,8  | 7,1  | 6,7  | 8,7  | 9,9  | 11,5  | 11,4  | 13,0  | 12,8 | 13,6  | 14,0 |
| 20 | 7,5  | 6,5  | 6,3  | 5,4  | 5,3  | 6,9  | 9,5   | 10,4  | 11,8  | 11,8 | 12,3  | 12,8 |
| 21 | 6,4  | 6,3  | 6,1  | 4,7  | 4,9  | 6,9  | 9,9   | 10,6  | *11,3 | 12,3 | 12,8  | 14,8 |
| 22 | 4,3  | 4,3  | 3,9  | 4,1  | 5,7  | 7,2  | 9,8   | 12,5  | 14,1  | 15,3 | 15,0  | 12,3 |
| 23 | 6,9  | 9,8  | 6,5  | 9,0  | 8,6  | 8,4  | 9,0   | 9,3   | 10,2  | 10,3 | 10,6  | 10,8 |
| 24 | 4,8  | 5,5  | 5,1  | 5,8  | 6,4  | 7,5  | *10,5 | 11,3  | 11,4  | 13,9 | 12,4  | 11,9 |
| 25 | 6,5  | 6,5  | 6,4  | 6,5  | 6,5  | 7,3  | 6,9   | 9,6   | 10,5  | 11,3 | 12,9  | 13,8 |
| 26 | 7,9  | 7,8  | 6,3  | 6,7  | 8,7  | 9,2  | 10,1  | 9,9   | 9,8   | 9,6  | 10,3  | 11,3 |
| 27 | 6,7  | 5,6  | 6,3  | 5,8  | 6,6  | 7,8  | 9,7   | 11,0  | 12,7  | 14,1 | 12,3  | 14,3 |
| 28 | 10,1 | 9,9  | 9,4  | 9,3  | 9,6  | 10,5 | 12,7  | 15,4  | *15,3 | 16,9 | 19,1  | 12,0 |
| 29 | 6,8  | 6,5  | 6,5  | 6,1  | 9,4  | 10,4 | 12,4  | 13,5  | 15,0  | 17,5 | 17,9  | 18,3 |
| 30 | 10,8 | 10,7 | 10,0 | 9,5  | 9,9  | 12,6 | 12,9  | *13,8 | 13,7  | 14,9 | 15,9  | 15,9 |
| 31 | 13,4 | 14,1 | 13,0 | 13,5 | 12,1 | 11,4 | 11,5  | 12,8  | 16,2  | 17,0 | 13,3  | 11,8 |

# Thermometer-Registrierung.

Abends.

| T. | 1h     | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  |
|----|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 1  | 11,8   | 10,5 | 10,6 | 7,4  | 8,1  | 7,6  | 7,3  | 6,6  | 6,6  | 6,4  | 6,0  | 5,6  |
| 2  | 4,8    | 4,2  | 4,7  | 2,6  | 2,9  | 2,0  | 1,1  | 1,3  | 1,6  | 1,6  | 1,3  | 0,9  |
| 3  | 5,6    | 6,3  | 5,7  | 5,2  | 5,2  | 4,3  | 3,6  | 2,5  | 1,9  | 1,6  | 1,4  | 1,0  |
| 4  | 6,7    | 7,1  | 4,0  | 5,6  | 4,0  | 5,2  | 4,1  | 2,6  | 2,4  | 2,0  | 2,2  | 2,2  |
| 5  | 4,7    | 6,0  | 5,8  | 5,7  | 5,4  | 4,3  | 3,4  | 2,1  | 2,5  | 2,3  | 2,2  | 2,0  |
| 6  | 6,8    | 8,7  | 9,3  | 9,1  | 9,4  | 8,5  | 6,4  | 4,2  | 3,6  | 3,1  | 1,6  | 1,1  |
| 7  | 18,4   | 14,3 | 15,1 | 10,8 | 9,2  | 8,8  | 7,8  | 7,5  | 6,8  | 6,7  | 6,7  | 6,6  |
| 8  | 7,5    | 8,0  | 6,6  | 7,7  | 7,0  | 6,8  | 6,1  | 5,8  | 5,1  | 3,9  | 3,4  | 2,8  |
| 9  | 12,5   | 11,3 | 13,1 | 13,1 | 13,9 | 12,7 | 10,9 | 9,4  | 8,4  | 8,2  | 7,1  | 7,2  |
| 10 | 15,6   | 16,4 | 14,8 | 12,7 | 12,6 | 12,3 | 11,4 | 9,6  | 8,7  | 7,8  | 7,3  | 7,0  |
| 11 | 9,3    | 11,2 | 12,6 | 12,2 | 10,0 | 9,7  | 7,9  | 6,7  | 6,0  | 6,1  | 5,6  | 5,1  |
| 12 | 14,2   | 12,1 | 10,2 | 13,8 | 12,2 | 10,6 | 9,0  | 8,1  | 7,7  | 7,3  | 7,3  | 6,8  |
| 13 | 12,7   | 13,8 | 12,7 | 12,0 | 11,0 | 11,1 | 8,9  | 8,8  | 7,5  | 7,0  | 7,1  | 7,2  |
| 14 | 14,6   | 15,6 | 15,2 | 14,2 | 13,7 | 11,8 | 10,1 | 8,5  | 8,7  | 8,5  | 8,5  | 8,0  |
| 15 | 14,5   | 14,2 | 13,9 | 13,1 | 12,3 | 11,8 | 10,4 | 9,8  | 8,7  | 8,5  | 7,6  | 7,9  |
| 16 | 9,8    | 10,1 | 10,0 | 8,1  | 7,0  | 6,9  | 6,5  | 5,9  | 5,6  | 5,2  | 5,1  | 4,8  |
| 17 | 10,0   | 10,6 | 9,4  | 10,8 | 10,0 | 10,1 | 8,6  | 7,1  | 7,2  | 6,9  | 6,5  | 5,6  |
| 18 | 13,1   | 13,4 | 13,0 | 13,7 | 13,2 | 12,9 | 11,6 | 9,9  | 9,5  | 7,7  | 7,7  | 7,5  |
| 19 | * 13,0 | 13,6 | 13,2 | 13,8 | 12,8 | 11,9 | 10,8 | 10,0 | 9,1  | 8,8  | 8,3  | 7,6  |
| 20 | 14,1   | 14,4 | 14,4 | 14,2 | 14,3 | 12,9 | 11,7 | 9,9  | 9,2  | 7,9  | 8,1  | 7,3  |
| 21 | 15,0   | 14,3 | 15,3 | 15,3 | 14,9 | 13,6 | 11,8 | 9,2  | 7,9  | 7,2  | 5,8  | 5,3  |
| 22 | 17,8   | 18,4 | 18,5 | 19,2 | 17,2 | 15,8 | 13,1 | 12,0 | 10,7 | 11,2 | 9,9  | 10,6 |
| 23 | 9,8    | 10,1 | 9,3  | 8,5  | 9,6  | 10,3 | 8,9  | 7,5  | 6,6  | 4,8  | 4,6  | 4,2  |
| 24 | 12,7   | 11,6 | 9,4  | 8,4  | 7,5  | 7,7  | 7,6  | 6,9  | 7,0  | 6,7  | 6,6  | 6,6  |
| 25 | 14,3   | 14,1 | 12,7 | 11,6 | 12,2 | 12,0 | 8,0  | 8,2  | 8,6  | 8,6  | 7,8  | 7,9  |
| 26 | 10,3   | 12,2 | 10,9 | 7,8  | 10,5 | 9,9  | 9,2  | 8,3  | 8,1  | 7,5  | 7,3  | 6,4  |
| 27 | 15,3   | 15,6 | 15,8 | 17,2 | 17,2 | 15,4 | 14,3 | 12,5 | 12,0 | 10,4 | 10,3 | 10,2 |
| 28 | 16,4   | 19,5 | 20,4 | 18,0 | 16,7 | 15,8 | 13,9 | 12,4 | 11,9 | 11,7 | 9,9  | 10,6 |
| 29 | 17,9   | 19,3 | 19,0 | 17,9 | 17,0 | 17,1 | 16,0 | 14,1 | 13,2 | 12,6 | 12,3 | 11,3 |
| 30 | 17,6   | 18,8 | 19,8 | 20,6 | 20,3 | 19,2 | 16,3 | 15,1 | 14,4 | 12,6 | 12,9 | 13,1 |
| 31 | 9,3    | 11,8 | 12,1 | 12,2 | 9,4  | 9,6  | 8,0  | 7,7  | 7,9  | 7,8  | 7,9  | 7,6  |

## Thermometer-Registrierung.

Morgens.

| T. | 1h   | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   | 7h   | 8h    | 9h   | 10h  | 11h   | 12h  |
|----|------|------|------|------|------|------|------|-------|------|------|-------|------|
| 1  | 6,8  | 6,8  | 6,5  | 6,8  | 6,8  | 9,6  | 12,7 | 13,3  | 15,0 | 15,4 | 14,6  | 15,0 |
| 2  | 6,9  | 6,4  | 5,6  | 5,2  | 6,6  | 9,1  | 11,0 | 13,1  | 14,1 | 16,1 | 16,9  | 17,5 |
| 3  | 8,8  | 8,6  | 7,8  | 7,4  | 9,8  | 11,6 | 13,7 | 15,7  | 17,7 | 20,0 | 19,8  | 20,5 |
| 4  | 13,3 | 13,7 | 13,9 | 12,8 | 12,6 | 13,8 | 16,5 | 17,1  | 18,5 | 20,3 | *20,0 | 21,3 |
| 5  | 12,4 | 11,9 | 11,6 | 10,8 | 11,0 | 13,9 | 16,5 | 18,7  | 20,2 | 20,8 | 22,1  | 23,0 |
| 6  | 12,5 | 12,6 | 12,5 | 12,5 | 12,7 | 13,6 | 14,6 | 15,9  | 14,8 | 13,4 | 11,7  | 12,8 |
| 7  | 6,1  | 5,5  | 5,5  | 5,6  | 5,5  | 6,4  | 7,4  | 7,5   | 8,1  | 7,0  | 9,6   | 7,2  |
| 8  | 5,5  | 5,3  | 4,6  | 4,2  | 3,9  | 7,1  | 9,0  | 11,5  | 11,9 | 12,9 | 13,8  | 11,7 |
| 9  | 9,7  | 9,5  | 9,3  | 8,9  | 9,5  | 9,7  | 10,8 | 12,1  | 15,3 | 16,7 | 16,2  | 17,7 |
| 10 | 8,3  | 7,1  | 7,1  | 6,0  | 7,2  | 9,7  | 11,1 | 12,6  | 14,6 | 16,0 | 17,4  | 18,7 |
| 11 | 12,8 | 12,4 | 11,6 | 11,1 | 11,1 | 13,8 | 15,8 | 17,0  | 16,7 | 16,9 | *17,3 | 18,4 |
| 12 | 10,1 | 9,8  | 9,4  | 9,2  | 10,2 | 11,8 | 13,3 | 14,4  | 15,8 | 17,6 | 18,1  | 18,1 |
| 13 | 10,2 | 10,1 | 9,7  | 9,5  | 10,9 | 12,8 | 14,4 | 16,6  | 17,6 | 19,5 | 19,2  | 20,3 |
| 14 | 10,9 | 11,0 | 10,5 | 10,2 | 11,1 | 13,1 | 15,9 | 17,9  | 19,3 | 20,4 | 20,7  | 20,4 |
| 15 | 11,1 | 10,8 | 9,9  | 9,3  | 10,1 | 12,0 | 13,6 | 16,8  | 16,3 | 17,1 | 16,7  | 18,8 |
| 16 | 11,4 | 10,9 | 10,3 | 10,1 | 10,9 | 11,6 | 13,1 | *14,0 | 15,1 | 16,5 | 17,4  | 16,7 |
| 17 | 10,4 | 10,5 | 10,5 | 9,5  | 11,0 | 12,6 | 15,0 | 16,6  | 18,6 | 19,0 | 20,5  | 21,0 |
| 18 | 12,3 | 12,2 | 11,8 | 11,6 | 11,0 | 10,6 | 11,1 | 11,0  | 10,6 | 10,4 | *10,8 | 12,0 |
| 19 | 9,6  | 9,4  | 9,4  | 9,3  | 9,5  | 10,3 | 11,8 | 13,4  | 13,7 | 15,3 | 16,8  | 17,3 |
| 20 | 8,6  | 8,7  | 9,1  | 9,3  | 9,1  | 11,4 | 13,9 | 15,9  | 17,2 | 18,3 | 17,9  | 18,8 |
| 21 | 9,4  | 9,6  | 9,4  | 8,7  | 8,8  | 9,3  | 9,9  | *10,1 | 10,5 | 11,3 | 10,6  | 9,5  |
| 22 | 8,3  | 8,1  | 8,0  | 7,8  | 8,0  | 8,1  | 8,1  | 10,2  | 11,0 | 12,3 | 12,9  | 14,1 |
| 23 | 10,2 | 10,0 | 9,9  | 9,9  | 10,2 | 10,1 | 10,9 | 11,9  | 12,7 | 12,5 | 8,9   | 10,5 |
| 24 | 8,9  | 8,6  | 8,2  | 8,2  | 8,1  | 8,0  | 8,4  | 8,5   | 11,2 | 11,2 | 11,3  | 12,3 |
| 25 | 9,1  | 8,9  | 9,0  | 9,4  | 9,5  | 9,6  | 9,5  | 9,1   | 9,4  | 9,7  | *10,0 | 10,3 |
| 26 | 9,9  | 10,0 | 10,0 | 10,0 | 10,3 | 10,4 | 10,5 | 10,6  | 10,8 | 11,3 | 12,0  | 13,4 |
| 27 | 11,4 | 11,5 | —    | —    | —    | —    | 14,0 | 14,7  | 16,0 | 16,0 | 18,2  | 16,7 |
| 28 | 8,6  | 7,3  | 6,8  | 6,9  | 7,9  | 10,0 | 12,7 | 14,5  | 16,2 | 17,5 | 19,0  | 19,6 |
| 29 | 13,8 | 13,8 | 12,9 | 12,4 | 14,1 | 14,6 | 15,5 | 15,4  | 16,5 | 16,2 | 16,3  | 15,7 |
| 30 | 10,7 | 10,1 | 9,9  | 8,9  | 8,9  | 10,6 | 12,0 | 14,1  | 15,2 | 16,7 | 17,5  | 18,2 |

Jun 1856.

87

**Thermometer-Beobachtung.**

Abends.

| T. | 1h   | 2h   | 3h   | 4h    | 5h   | 6h    | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  |
|----|------|------|------|-------|------|-------|------|------|------|------|------|------|
|    | o    | o    | o    | o     | o    | o     | o    | o    | o    | o    | o    | o    |
| 1  | 16,0 | 15,9 | 15,4 | *15,6 | 14,6 | 14,8  | 13,3 | 11,1 | 9,8  | 9,7  | 8,7  | 8,5  |
| 2  | 18,1 | 18,5 | 18,1 | 18,1  | 18,8 | 17,9  | 16,0 | 14,3 | 13,3 | 12,6 | 11,5 | 10,7 |
| 3  | 21,2 | 22,1 | 21,2 | 21,8  | 22,2 | 20,2  | 17,7 | 16,2 | 14,6 | 13,2 | 13,1 | 13,3 |
| 4  | 21,2 | 21,8 | 23,2 | 22,4  | 22,0 | 21,1  | 20,1 | 18,3 | 16,0 | 14,9 | 14,0 | 12,9 |
| 5  | 25,2 | 25,1 | 24,3 | 25,7  | 24,3 | 21,5  | 17,8 | 16,0 | 15,8 | 15,0 | 14,9 | 13,7 |
| 6  | 14,8 | 13,4 | 13,3 | 12,9  | 13,3 | *11,6 | 9,8  | 8,7  | 8,2  | 6,8  | 6,7  | 6,6  |
| 7  | 10,5 | 7,7  | 9,4  | 6,2   | 9,3  | 9,3   | 8,1  | 7,4  | 6,7  | 6,1  | 6,3  | 6,3  |
| 8  | 13,2 | 13,6 | 13,9 | 13,2  | 13,7 | 13,6  | 11,8 | 11,1 | 11,0 | 10,5 | 10,4 | 10,0 |
| 9  | 17,8 | 17,3 | 18,1 | 16,7  | 16,8 | 15,8  | 14,4 | 12,0 | 11,1 | 10,6 | 9,5  | 9,1  |
| 10 | 20,5 | 19,6 | 19,2 | 20,1  | 20,4 | 19,9  | 17,0 | 15,8 | 14,9 | 14,1 | 13,6 | 12,5 |
| 11 | 19,9 | 19,4 | 20,0 | 17,2  | 14,3 | 12,5  | 12,5 | 12,5 | 11,8 | 11,3 | 10,6 | 10,1 |
| 12 | 18,5 | 19,1 | 19,8 | 18,8  | 19,3 | 19,9  | 15,9 | 14,9 | 13,4 | 12,7 | 11,6 | 11,0 |
| 13 | 20,7 | 19,6 | 21,4 | 21,9  | 21,3 | 19,7  | 16,8 | 15,2 | 14,2 | 13,3 | 12,6 | 11,5 |
| 14 | 20,5 | 19,9 | 17,8 | 16,2  | 14,8 | 17,5  | 15,2 | 14,5 | 12,2 | 11,8 | 11,7 | 11,4 |
| 15 | 18,7 | 19,3 | 19,7 | 19,9  | 18,7 | 17,4  | 12,9 | 12,6 | 12,3 | 12,7 | 11,2 | 11,0 |
| 16 | 17,8 | 18,4 | 19,1 | 18,6  | 18,0 | 17,8  | 16,4 | 14,3 | 13,1 | 12,4 | 11,9 | 11,6 |
| 17 | 22,0 | 22,5 | 22,0 | 18,7  | 17,5 | 14,8  | 15,1 | 14,0 | 13,9 | 13,5 | 12,5 | 12,4 |
| 18 | 13,2 | 14,0 | 13,0 | 11,8  | 10,8 | 10,4  | 9,8  | 10,0 | 9,8  | 10,0 | 9,7  | 9,7  |
| 19 | 16,8 | 17,7 | 16,8 | 17,4  | 14,2 | 15,0  | 14,1 | 12,3 | 11,2 | 10,3 | 9,4  | 9,4  |
| 20 | 16,5 | 16,9 | 16,2 | 9,8   | 10,7 | 14,3  | 10,8 | 9,9  | 9,6  | 9,1  | 9,1  | 8,9  |
| 21 | 12,7 | 9,9  | 10,1 | 10,1  | 9,8  | 8,9   | 9,0  | 8,9  | 8,0  | 8,1  | 8,4  | 8,5  |
| 22 | 13,9 | 14,3 | 13,6 | 13,3  | 13,8 | 14,2  | 12,6 | 12,0 | 11,6 | 11,5 | 10,9 | 10,6 |
| 23 | 13,3 | 12,9 | 12,8 | 12,8  | 11,5 | 10,9  | 10,4 | 9,8  | 9,4  | 9,0  | 9,0  | 8,0  |
| 24 | 12,5 | 12,1 | 13,1 | 13,3  | 12,9 | 11,6  | 10,5 | 9,7  | 9,4  | 9,3  | 9,3  | 8,2  |
| 25 | 10,5 | 10,5 | 10,5 | 10,6  | 10,5 | 10,4  | 10,3 | 10,3 | 10,3 | 10,3 | 10,1 | 10,0 |
| 26 | 15,9 | 16,3 | 16,5 | 16,1  | 15,5 | 14,4  | 12,9 | 12,4 | 11,8 | 11,8 | 11,7 | 11,7 |
| 27 | 19,6 | 18,3 | 18,8 | *18,3 | 17,2 | 16,5  | 15,3 | 13,7 | 12,2 | 10,9 | 9,2  | 8,1  |
| 28 | 20,0 | 20,7 | 21,1 | 21,4  | 20,8 | 20,0  | 18,6 | 15,8 | 15,3 | 15,3 | 14,7 | 14,3 |
| 29 | 17,2 | 16,6 | 17,6 | 16,7  | 16,9 | 16,8  | 15,8 | 12,9 | 12,0 | 11,8 | 10,5 | 10,2 |
| 30 | 21,1 | 19,6 | 19,8 | 20,5  | 20,0 | 19,5  | 17,9 | 16,7 | 15,8 | 15,1 | 14,3 | 13,7 |

## Thermometer-Registrierung.

Morgens.

| T. | 1h   | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   | 7h    | 8h   | 9h   | 10h    | 11h   | 12h  |
|----|------|------|------|------|------|------|-------|------|------|--------|-------|------|
|    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °     | °    | °    | °      | °     | °    |
| 1  | 13,0 | 12,2 | 12,2 | 11,8 | 12,3 | 12,9 | 14,3  | 14,0 | 15,8 | 16,3   | 15,5  | 14,6 |
| 2  | 10,2 | 10,1 | 10,0 | 9,6  | 10,2 | 11,8 | 12,2  | 14,7 | 15,1 | 15,5   | 13,8  | 16,5 |
| 3  | 7,1  | 6,1  | 5,6  | 5,4  | 6,4  | 7,5  | 9,2   | 10,1 | 11,0 | 12,7   | 13,2  | 14,5 |
| 4  | 5,3  | 4,8  | 4,2  | 3,8  | 5,0  | 7,7  | 9,8   | 10,9 | 12,3 | 13,2   | 14,3  | 14,7 |
| 5  | 9,9  | 9,9  | 9,9  | 9,1  | 9,2  | 9,1  | 8,6 * | 9,7  | 10,0 | 10,9   | 11,6  | 12,6 |
| 6  | 6,0  | 7,8  | 7,7  | 7,5  | 7,5  | 8,0  | 10,2  | 10,4 | 11,8 | 12,9   | 12,7  | 14,4 |
| 7  | 7,5  | 6,8  | 6,8  | 6,2  | 6,8  | 9,4  | 13,0  | 14,5 | 16,5 | 17,1   | 18,3  | 19,0 |
| 8  | 11,7 | 11,7 | 11,3 | 11,4 | 10,8 | 11,7 | 11,7  | 11,9 | 12,1 | 14,9   | 16,8  | 15,5 |
| 9  | 6,5  | 6,3  | 7,4  | 7,1  | 7,1  | 8,3  | 9,1   | 10,9 | 11,6 | 12,3   | 14,1  | 14,0 |
| 10 | 7,3  | 7,3  | 7,2  | 7,1  | 7,0  | 6,9  | 7,2   | 6,7  | 6,8  | 7,6    | 9,9 * | 10,2 |
| 11 | 7,2  | 6,7  | 6,7  | 6,9  | 7,3  | 8,1  | 9,5   | 10,6 | 11,0 | 12,2   | 13,8  | 13,6 |
| 12 | 8,2  | 8,2  | 8,4  | 8,2  | 8,2  | 9,8  | 11,8  | 13,8 | 14,5 | 15,9   | 16,2  | 17,0 |
| 13 | 10,9 | 10,0 | 10,1 | 10,5 | 10,7 | 11,7 | 13,9  | 16,1 | 16,1 | 15,5   | 15,9  | 15,0 |
| 14 | 10,2 | 10,1 | 9,2  | 9,2  | 9,2  | 9,9  | 10,3  | 11,7 | 10,7 | 11,3   | 11,9  | 12,2 |
| 15 | 11,1 | 14,1 | 14,0 | 10,8 | 10,7 | 10,7 | 10,9  | 10,9 | 12,1 | 13,8   | 14,4  | 15,8 |
| 16 | —    | —    | —    | —    | —    | —    | 10,2  | 13,2 | 15,3 | 16,7   | 18,1  | 16,8 |
| 17 | 12,7 | 12,2 | 12,0 | 11,9 | 11,9 | 12,4 | 13,1  | 13,4 | 14,4 | 13,7   | 15,7  | 13,9 |
| 18 | 10,2 | 9,9  | 9,8  | 9,4  | 9,5  | 9,6  | 10,2  | 10,7 | 11,3 | 13,5   | 13,8  | 15,8 |
| 19 | 6,3  | 8,3  | 7,9  | 7,9  | 7,7  | 9,6  | 12,1  | 13,0 | 14,7 | 15,7   | 17,2  | 17,9 |
| 20 | 14,1 | 13,8 | 13,8 | 13,7 | 13,7 | 14,2 | 14,4  | 13,1 | 13,7 | 14,1   | 14,9  | 14,2 |
| 21 | 8,4  | 8,3  | 8,3  | 8,2  | 8,3  | 8,3  | 9,4   | 10,4 | 10,7 | 12,6   | 14,6  | 12,2 |
| 22 | 8,7  | 8,8  | 8,6  | 6,2  | 6,0  | 8,8  | 10,8  | 11,8 | 12,7 | 14,1 * | 13,5  | 14,7 |
| 23 | 6,6  | 6,6  | 6,0  | 5,6  | 6,4  | 8,3  | 10,5  | 12,9 | 14,4 | 15,8   | 16,4  | 17,0 |
| 24 | 9,4  | 8,4  | 7,4  | 7,9  | 8,4  | 10,6 | 12,9  | 14,6 | 16,4 | 18,2   | 19,3  | 20,5 |
| 25 | 13,9 | 13,2 | 12,8 | 13,0 | 13,1 | 13,3 | 15,0  | 18,1 | 20,3 | 20,5   | 20,3  | 20,8 |
| 26 | 12,0 | 11,9 | 11,6 | 11,0 | 10,7 | 11,2 | 11,7  | 11,7 | 13,1 | 13,2   | 15,5  | 15,2 |
| 27 | 10,3 | 10,5 | 10,2 | 9,9  | 9,8  | 10,2 | 11,0  | 11,9 | 13,9 | 14,5   | 16,7  | 15,1 |
| 28 | 10,3 | 10,0 | 9,5  | 9,7  | 9,5  | 10,4 | 12,4  | 13,2 | 14,3 | 15,0   | 15,9  | 16,1 |
| 29 | 10,0 | 10,0 | 9,9  | 9,9  | 10,0 | 11,0 | 11,7  | 14,8 | 16,4 | 15,4 * | 16,1  | 16,4 |
| 30 | 9,3  | 8,4  | 8,2  | 7,4  | 7,6  | 9,5  | 11,1  | 13,6 | 15,2 | 16,4   | 18,8  | 17,4 |
| 31 | 10,1 | 9,6  | 9,5  | 8,2  | 8,5  | 10,4 | 13,2  | 15,0 | 16,6 | 18,0   | 18,5  | 19,1 |

|    |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 10 | 8,4  | 11,7 | 13,3 | 7,2  | 10,0 | 10,6 | 6,8  | 8,2  | 7,6  | 7,4  | 7,1  | 7,1  |
| 11 | 12,7 | 10,7 | 13,4 | 10,8 | 11,8 | 11,2 | 11,2 | 9,2  | 9,3  | 9,3  | 9,3  | 9,1  |
| 12 | 18,0 | 18,3 | 18,0 | 18,2 | 17,8 | 18,1 | 18,3 | 13,8 | 18,8 | 12,3 | 11,8 | 11,1 |
| 13 | 18,1 | 18,1 | 14,3 | 11,0 | 11,9 | 11,9 | 11,8 | 11,1 | 11,0 | 10,7 | 10,3 | 10,2 |
| 14 | 13,7 | 18,0 | 13,5 | 13,3 | 13,1 | 12,4 | 12,2 | 12,0 | 11,4 | 11,4 | 11,3 | 11,1 |
| 15 | 18,2 | 17,6 | 18,0 | 18,7 | 17,8 | 18,8 | 14,9 | 12,3 | 10,6 | 10,3 | 9,3  | 8,4  |
| 16 | 19,7 | 20,5 | 20,5 | 20,4 | 20,7 | 20,7 | 13,4 | 13,5 | 13,9 | 13,4 | 12,8 | 12,8 |
| 17 | 14,3 | 14,8 | 14,7 | 13,9 | 13,7 | 13,3 | 12,5 | 12,3 | 12,0 | 11,3 | 10,2 | 10,2 |
| 18 | 14,3 | 15,7 | 15,8 | 16,4 | 15,2 | 15,2 | 12,8 | 11,3 | 11,0 | 9,1  | 8,1  | 8,3  |
| 19 | 18,2 | 18,3 | 18,8 | 18,6 | 18,2 | 17,7 | 18,9 | 15,7 | 15,4 | 15,4 | 14,5 | 14,6 |
| 20 | 18,4 | 18,4 | 13,7 | 14,4 | 12,9 | 11,8 | 9,3  | 8,8  | 8,8  | 8,2  | 8,0  | 8,6  |
| 21 | 12,4 | 12,8 | 13,4 | 13,4 | 13,4 | 11,8 | 10,4 | 9,3  | 9,4  | 8,4  | 8,4  | 8,1  |
| 22 | 15,3 | 15,2 | 15,0 | 15,2 | 14,2 | 14,4 | 10,2 | 11,5 | 10,0 | 8,5  | 7,4  | 7,1  |
| 23 | 18,0 | 18,5 | 18,9 | 18,9 | 18,7 | 17,7 | 15,4 | 12,7 | 11,9 | 11,4 | 10,8 | 10,3 |
| 24 | 21,4 | 22,0 | 22,5 | 22,1 | 21,4 | 19,1 | 17,7 | 16,1 | 16,9 | 15,0 | 14,9 | 13,5 |
| 25 | 20,9 | 21,5 | 14,4 | 15,7 | 16,5 | 15,1 | 18,4 | 18,4 | 13,2 | 12,9 | 12,4 | 12,0 |
| 26 | 16,1 | 15,9 | 17,0 | 18,3 | 18,4 | 15,3 | 14,4 | 12,7 | 11,8 | 11,8 | 11,4 | 10,9 |
| 27 | 15,2 | 17,4 | 12,7 | 14,3 | 14,1 | 14,1 | 12,5 | 11,4 | 11,0 | 10,4 | 10,4 | 10,2 |
| 28 | 15,3 | 18,9 | 18,2 | 13,1 | 12,5 | 14,8 | 11,4 | 11,2 | 10,7 | 10,5 | 10,0 | 9,9  |
| 29 | 18,4 | 17,2 | 17,5 | 18,5 | 17,6 | 17,2 | 15,2 | 13,5 | 12,8 | 11,3 | 10,6 | 9,5  |
| 30 | 17,9 | 18,4 | 19,0 | 19,3 | 19,3 | 18,4 | 18,9 | 15,1 | 13,9 | 12,9 | 11,8 | 11,0 |
| 31 | 18,7 | 20,2 | 20,4 | 20,4 | 20,4 | 19,4 | 17,4 | 16,2 | 14,9 | 13,8 | 12,7 | 12,6 |



August 1856.

## Thermometer-Beobachtungen

Morgens.

| T. | 1h   | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   | 7h   | 8h   | 9h   | 10h   | 11h   | 12h  |
|----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|------|
|    | o    | o    | o    | o    | o    | o    | o    | o    | o    | o     | o     | o    |
| 1  | 11,4 | 10,8 | 10,3 | 10,1 | 10,0 | 11,6 | 13,4 | 15,6 | 17,1 | 18,2  | 19,2  | 20,1 |
| 2  | 10,6 | 10,1 | 10,2 | 9,1  | 8,9  | 10,1 | 12,3 | 15,0 | 16,4 | 17,1  | 18,1  | 18,6 |
| 3  | 10,6 | 10,6 | 10,6 | 10,1 | 9,7  | 11,1 | 13,4 | 15,2 | 16,6 | 17,3  | 18,3  | 19,6 |
| 4  | 13,9 | 13,3 | 13,1 | 12,5 | 12,1 | 13,3 | 14,3 | 15,3 | 17,0 | 18,1  | 19,5  | 20,5 |
| 5  | 13,2 | 13,1 | 12,3 | 12,3 | —    | —    | 13,0 | 13,4 | 13,7 | 14,0  | *14,2 | 14,2 |
| 6  | 6,5  | 5,6  | 5,0  | 4,1  | 4,1  | 5,7  | 8,5  | 10,2 | 12,5 | 13,0  | 13,9  | 14,4 |
| 7  | 7,1  | 7,2  | 7,2  | 7,5  | 7,6  | 8,7  | 10,9 | 13,1 | 13,8 | 14,9  | 16,3  | 16,1 |
| 8  | 9,3  | 8,5  | 8,1  | 8,1  | 8,0  | 9,6  | 11,8 | 13,9 | 15,9 | 17,2  | 18,3  | 19,0 |
| 9  | 14,1 | 13,1 | 12,4 | 12,2 | 12,0 | 12,1 | 12,4 | 14,2 | 15,6 | 16,1  | 16,9  | 18,4 |
| 10 | 10,6 | 10,2 | 10,0 | 9,9  | 10,1 | 11,4 | 12,4 | 15,3 | 16,6 | 17,5  | 18,6  | 19,7 |
| 11 | 12,4 | 12,1 | 11,9 | 12,1 | 12,5 | 13,8 | 16,2 | 18,2 | 20,5 | 19,8  | 21,3  | 23,4 |
| 12 | 15,0 | 14,3 | 14,5 | 13,9 | 15,1 | 15,7 | 17,4 | 19,8 | 21,2 | *21,8 | 22,3  | 23,2 |
| 13 | 12,3 | 12,2 | 11,2 | 10,9 | 10,7 | 12,4 | 14,8 | 16,7 | 18,8 | 19,8  | 21,2  | 21,6 |
| 14 | —    | —    | —    | —    | —    | —    | 15,6 | 16,1 | 20,4 | 21,0  | 21,8  | 23,6 |
| 15 | 13,7 | 13,5 | 13,5 | 13,1 | 13,1 | 13,3 | 14,4 | 15,2 | 16,6 | 18,4  | 17,1  | 17,9 |
| 16 | 13,4 | 13,3 | 12,4 | 12,0 | 12,0 | 12,9 | 14,0 | 15,1 | 16,2 | 17,7  | 18,5  | 19,5 |
| 17 | 13,0 | 12,7 | 12,7 | 12,5 | 12,3 | 12,9 | 16,1 | 17,9 | 16,1 | 19,8  | 22,6  | 23,4 |
| 18 | 13,0 | 12,3 | 11,4 | 11,4 | 11,1 | 11,7 | 13,1 | 13,9 | 14,0 | 16,4  | 18,4  | 18,7 |
| 19 | 9,4  | 9,8  | 9,7  | 8,9  | 9,4  | 10,4 | 11,4 | 11,6 | 11,2 | 13,0  | *16,2 | 17,0 |
| 20 | 12,7 | 12,4 | 12,7 | 12,3 | 12,3 | 12,3 | 13,1 | 14,0 | 15,1 | 14,6  | 17,3  | 17,9 |
| 21 | 12,7 | 12,6 | 11,9 | 11,6 | 10,9 | 10,8 | 13,1 | 14,2 | 15,6 | 17,0  | 20,1  | 19,0 |
| 22 | 12,5 | 10,7 | 11,2 | 10,4 | 9,6  | 9,2  | 8,9  | 9,3  | 10,9 | 11,1  | 12,3  | 15,4 |
| 23 | 11,8 | 10,6 | 10,6 | 10,7 | 10,7 | 10,7 | 10,7 | 11,8 | 11,9 | 13,0  | 13,4  | 14,8 |
| 24 | 9,8  | 9,7  | 9,5  | 9,1  | 9,1  | 9,1  | 9,7  | 10,6 | 11,4 | 11,7  | 14,1  | 14,8 |
| 25 | 6,6  | 5,8  | 5,1  | 4,7  | 4,6  | 5,6  | 8,4  | 10,1 | 11,3 | 12,6  | 14,4  | 14,8 |
| 26 | 8,2  | 8,3  | 8,1  | 8,2  | 7,8  | 8,4  | 10,0 | 13,2 | 13,4 | *13,6 | 13,2  | 14,0 |
| 27 | 11,2 | 10,9 | 10,3 | 9,4  | 8,5  | 9,6  | 10,4 | 11,3 | 11,5 | 13,1  | 14,0  | 14,9 |
| 28 | 11,5 | 11,6 | 11,5 | 11,1 | 11,5 | 11,6 | 12,6 | 14,4 | 14,8 | 16,0  | 16,8  | 16,4 |
| 29 | 13,1 | 13,3 | 12,4 | 12,6 | 12,6 | 12,6 | 12,7 | 13,7 | 14,7 | 15,4  | 16,1  | 17,1 |
| 30 | 13,0 | 12,9 | 12,5 | 12,4 | 11,3 | 11,2 | 11,8 | 12,5 | 12,9 | 13,8  | 14,3  | 15,0 |
| 31 | 7,4  | 6,3  | 5,4  | 5,0  | 5,2  | 5,1  | 7,1  | 10,5 | 12,6 | 13,7  | 15,4  | 16,6 |

**Thermometer-Registrierung.**

Abends.

| T. | 1h     | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h     | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  |
|----|--------|------|------|------|------|--------|------|------|------|------|------|------|
|    | °      | °    | °    | °    | °    | °      | °    | °    | °    | °    | °    | °    |
| 1  | 20,0   | 20,6 | 20,6 | 19,8 | 19,6 | 18,7   | 16,8 | 14,9 | 14,5 | 12,8 | 11,7 | 11,2 |
| 2  | 19,6   | 20,0 | 20,3 | 20,6 | 20,2 | 19,4   | 17,3 | 15,3 | 14,2 | 13,9 | 12,1 | 11,1 |
| 3  | 21,2   | 20,9 | 21,1 | 21,5 | 21,4 | 20,7   | 18,8 | 17,1 | 16,5 | 15,5 | 15,0 | 14,5 |
| 4  | 21,1   | 22,3 | 22,4 | 22,0 | 19,7 | 20,1   | 18,1 | 17,1 | 15,1 | 14,4 | 14,1 | 13,7 |
| 5  | 14,5   | 16,0 | 15,6 | 15,6 | 15,6 | 13,9   | 12,8 | 11,1 | 9,2  | 8,8  | 7,9  | 7,1  |
| 6  | 14,9   | 15,5 | 15,6 | 15,7 | 15,3 | 14,6   | 13,0 | 11,0 | 10,0 | 9,1  | 9,0  | 7,7  |
| 7  | 16,8   | 17,6 | 17,1 | 17,4 | 17,2 | 16,6   | 15,0 | 13,7 | 12,4 | 11,4 | 10,1 | 10,0 |
| 8  | 19,0   | 19,8 | 20,0 | 20,5 | 20,5 | 19,2   | 17,6 | 17,3 | 16,1 | 15,5 | 15,4 | 15,0 |
| 9  | 18,7   | 17,8 | 19,1 | 17,5 | 15,9 | 15,5   | 14,9 | 14,3 | 13,7 | 12,5 | 12,1 | 11,0 |
| 10 | 20,7   | 21,6 | 21,9 | 22,1 | 22,0 | 21,3   | 19,6 | 17,0 | 15,7 | 14,5 | 13,9 | 12,7 |
| 11 | 24,0   | 24,0 | 24,6 | 24,9 | 24,9 | 23,7   | 22,3 | 19,5 | 17,5 | 16,2 | 16,0 | 15,8 |
| 12 | 23,9   | 23,8 | 24,0 | 24,0 | 22,9 | 21,1   | 19,4 | 17,8 | 16,7 | 15,2 | 14,4 | 13,5 |
| 13 | 22,4   | 23,0 | 24,3 | 22,5 | 22,6 | 21,8   | —    | —    | —    | —    | —    | —    |
| 14 | 23,6   | 23,7 | 24,8 | 24,7 | 24,6 | 22,7   | 19,9 | 19,1 | 13,4 | 15,1 | 13,8 | 13,8 |
| 15 | 17,9   | 19,2 | 19,6 | 20,0 | 19,5 | * 19,1 | 17,4 | 16,0 | 15,2 | 14,2 | 13,5 | 13,3 |
| 16 | 20,0   | 20,9 | 21,3 | 21,5 | 21,2 | 20,3   | 17,9 | 17,0 | 16,2 | 14,7 | 14,5 | 13,6 |
| 17 | 23,4   | 24,0 | 24,6 | 22,1 | 19,8 | 17,0   | 15,9 | 15,0 | 14,3 | 13,2 | 14,0 | 13,4 |
| 18 | 18,4   | 19,4 | 18,1 | 17,0 | 13,7 | 11,6   | 11,8 | 10,9 | 10,7 | 9,9  | 10,3 | 9,9  |
| 19 | 17,2   | 18,7 | 17,9 | 17,4 | 16,7 | 15,7   | 13,8 | 13,7 | 13,7 | 13,5 | 12,7 | 12,8 |
| 20 | 18,2   | 18,1 | 18,9 | 17,2 | 17,3 | 16,3   | 14,7 | 14,0 | 14,1 | 13,7 | 13,6 | 13,7 |
| 21 | 20,1   | 19,6 | 16,3 | 16,2 | 16,3 | 16,1   | 15,1 | 14,2 | 14,1 | 13,6 | 13,3 | 13,8 |
| 22 | 15,4   | 16,7 | 17,2 | 16,6 | 16,2 | 14,7   | 14,0 | 12,5 | 12,2 | 11,6 | 10,9 | 11,3 |
| 23 | 14,3   | 13,8 | 14,1 | 12,4 | 12,0 | 11,3   | 10,7 | 10,6 | 10,5 | 10,3 | 10,1 | 10,0 |
| 24 | 12,8   | 15,2 | 15,2 | 15,6 | 14,2 | 12,9   | 10,9 | 10,0 | 9,2  | 7,9  | 7,7  | 6,9  |
| 25 | 15,0   | 15,5 | 15,8 | 15,7 | 15,2 | 14,3   | 12,5 | 11,7 | 9,7  | 9,2  | 8,3  | 8,4  |
| 26 | 14,4   | 13,9 | 13,4 | 12,9 | 12,4 | 11,9   | 11,7 | 11,3 | 11,5 | 11,4 | 11,4 | 11,7 |
| 27 | 16,4   | 16,7 | 16,9 | 16,5 | 15,0 | 14,6   | 11,8 | 11,8 | 11,7 | 11,4 | 11,4 | 11,7 |
| 28 | 16,8   | 16,0 | 16,6 | 16,0 | 16,0 | 15,3   | 14,9 | 12,2 | 12,4 | 12,7 | 13,2 | 13,2 |
| 29 | 17,7   | 18,4 | 17,9 | 18,3 | 17,8 | 16,3   | 15,4 | 14,8 | 14,5 | 14,1 | 13,3 | 12,9 |
| 30 | * 14,8 | 15,0 | 15,2 | 15,1 | 14,4 | 13,4   | 10,9 | 9,5  | 9,3  | 8,0  | 7,6  | 7,4  |
| 31 | 17,6   | 19,0 | 18,6 | 18,9 | 17,7 | 16,0   | 13,7 | 13,3 | 11,6 | 11,3 | 10,6 | 10,3 |

**Thermometer-Registrierung.**

Morgens.

| T. | 1h   | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   | 7h   | 8h   | 9h     | 10h    | 11h  | 12h  |
|----|------|------|------|------|------|------|------|------|--------|--------|------|------|
|    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °      | °      | °    | °    |
| 1  | 9,7  | 9,7  | 9,8  | 8,9  | 9,7  | 9,9  | 12,5 | 15,9 | 17,5   | 17,9   | 18,9 | 20,5 |
| 2  | 14,3 | 13,8 | 13,3 | 13,2 | 12,6 | 14,0 | 14,3 | 13,4 | 13,0   | * 15,5 | 15,3 | 13,4 |
| 3  | 9,1  | 8,7  | 8,4  | 8,1  | 7,5  | 7,5  | 7,5  | 7,5  | 8,1    | 9,4    | 9,2  | 10,6 |
| 4  | 5,8  | 5,6  | 5,5  | 5,4  | 5,4  | 5,4  | 6,5  | 7,3  | 9,3    | 9,4    | 10,1 | 9,8  |
| 5  | 5,3  | 5,1  | 5,3  | 4,4  | 3,8  | 4,5  | 5,4  | 8,6  | 9,1    | 9,9    | 10,1 | 11,0 |
| 6  | 2,7  | 1,5  | 1,5  | 1,0  | 2,0  | 1,9  | 3,7  | 5,4  | 8,1    | 10,4   | 12,1 | 13,1 |
| 7  | 8,0  | 7,8  | 7,9  | 7,8  | 7,9  | 7,9  | 9,7  | 10,5 | 11,7   | 13,3   | 14,4 | 15,0 |
| 8  | 9,8  | 9,7  | 8,9  | 8,9  | 8,5  | 8,0  | 8,4  | 9,4  | 9,9    | 11,2   | 13,2 | 13,0 |
| 9  | 9,1  | 8,6  | 8,0  | 8,4  | 8,1  | 8,1  | 8,9  | 9,8  | 11,4   | * 12,2 | 13,0 | 13,6 |
| 10 | 6,9  | 5,5  | 5,3  | 4,9  | 5,7  | 5,2  | 7,3  | 10,0 | 11,2   | 12,6   | 13,6 | 14,7 |
| 11 | 6,8  | 6,9  | 5,9  | 5,9  | 5,5  | 5,2  | 7,5  | 10,1 | 12,1   | 13,4   | 14,2 | 14,6 |
| 12 | 7,3  | 6,9  | 6,4  | 6,1  | 5,9  | 5,6  | 7,9  | 9,6  | 11,3   | 12,5   | 13,9 | 15,2 |
| 13 | —    | —    | —    | —    | —    | —    | 5,9  | 8,3  | 11,1   | 13,9   | 14,2 | 14,1 |
| 14 | 5,0  | 5,0  | 4,9  | 4,5  | 3,8  | 4,8  | 6,2  | 7,7  | 8,9    | 10,0   | 9,9  | 11,3 |
| 15 | 5,4  | 5,0  | 4,9  | 4,2  | 3,7  | 3,7  | 5,3  | 6,8  | 7,7    | 9,6    | 10,4 | 11,3 |
| 16 | 5,0  | 4,8  | 4,8  | 5,3  | 5,0  | 6,3  | 8,2  | 10,0 | * 12,4 | 13,2   | 12,9 | 13,4 |
| 17 | 7,8  | 8,1  | 7,9  | 7,8  | 7,8  | 7,8  | 8,4  | 9,7  | 10,2   | 12,2   | 12,2 | 13,2 |
| 18 | 9,5  | 9,5  | 9,6  | 9,6  | 9,6  | 9,8  | 10,7 | 13,1 | 13,8   | 15,0   | 15,5 | 14,9 |
| 19 | 10,4 | 10,4 | 10,5 | 10,9 | 10,8 | 11,2 | 10,7 | 11,2 | 11,0   | 11,6   | 13,1 | 12,5 |
| 20 | 5,8  | 5,7  | 5,7  | 5,1  | 4,3  | 4,1  | 4,2  | 5,1  | 5,4    | 6,7    | 6,9  | 7,3  |
| 21 | 4,1  | 4,1  | 4,1  | 4,1  | 4,1  | 4,1  | 4,3  | 5,0  | 6,0    | 8,3    | 6,4  | 6,8  |
| 22 | 4,1  | 4,0  | 4,0  | 3,2  | 2,1  | 1,8  | 5,0  | 6,5  | 7,2    | 7,0    | 10,6 | 10,1 |
| 23 | 3,6  | 4,1  | 4,7  | 3,9  | 4,1  | 3,7  | 5,6  | 7,8  | * 9,3  | 11,6   | 15,2 | 14,7 |
| 24 | 8,1  | 6,3  | 6,6  | 6,6  | 6,3  | 6,4  | 6,9  | 8,9  | 11,5   | 13,2   | 14,1 | 14,0 |
| 25 | 8,1  | 8,4  | 8,9  | 10,0 | 10,0 | 9,9  | 10,3 | 10,8 | 11,2   | 12,6   | 12,0 | 11,5 |
| 26 | 7,0  | 7,1  | 7,0  | 6,8  | 6,5  | 6,5  | 7,1  | 8,7  | 9,5    | 10,7   | 11,5 | 12,6 |
| 27 | 4,9  | 5,1  | 5,5  | 4,9  | 4,5  | 3,4  | 3,9  | 6,5  | 8,7    | 10,7   | 12,6 | 13,9 |
| 28 | 7,8  | 7,7  | 7,3  | 5,7  | 5,0  | 5,0  | 6,1  | 6,7  | 8,7    | 10,5   | 10,5 | 12,4 |
| 29 | 6,7  | 6,6  | 5,5  | 4,5  | 4,0  | 3,7  | 4,8  | 7,1  | 10,0   | 11,9   | 12,6 | 13,3 |
| 30 | 4,9  | 5,7  | 4,8  | 4,7  | 4,6  | 4,5  | 5,3  | 6,5  | 6,9    | * 9,5  | 9,7  | 9,4  |

**Thermometer-Registrierung.**

Abends.

| T. | 1h   | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  |
|----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
|    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    |
| 1  | 21,6 | 21,9 | 22,8 | 22,7 | 22,4 | 20,2 | 18,4 | 16,5 | 15,8 | 16,1 | 15,8 | 15,0 |
| 2  | 11,8 | 11,4 | 10,8 | 10,0 | 10,8 | 10,4 | 9,9  | 9,9  | 9,8  | 9,5  | 9,3  | 9,1  |
| 3  | 9,4  | 10,5 | 10,2 | 10,8 | 8,4  | 7,4  | 7,3  | 7,2  | 6,5  | 6,3  | 6,2  | 6,2  |
| 4  | 8,7  | 10,3 | 7,4  | 8,0  | 6,8  | 5,0  | 5,5  | 5,8  | 5,4  | 5,5  | 5,4  | 5,3  |
| 5  | 12,2 | 11,4 | 11,4 | 10,6 | 10,1 | 8,8  | 6,8  | 5,4  | 4,9  | 4,8  | 3,6  | 3,1  |
| 6  | 13,9 | 15,4 | 14,4 | 14,4 | 14,2 | 12,2 | 10,5 | 9,7  | 9,0  | 8,5  | 8,3  | 7,9  |
| 7  | 15,9 | 16,1 | 16,8 | 16,4 | 15,9 | 13,6 | 12,6 | 12,4 | 10,9 | 11,5 | 10,1 | 9,8  |
| 8  | 13,0 | 13,9 | 14,3 | 13,4 | 13,3 | 12,3 | 11,5 | 10,7 | 10,4 | 10,0 | 9,6  | 9,3  |
| 9  | 14,2 | 14,9 | 14,0 | 14,4 | 13,5 | 12,0 | 10,9 | 9,6  | 8,5  | 7,9  | 6,5  | 6,0  |
| 10 | 14,9 | 16,6 | 16,2 | 16,2 | 15,1 | 13,6 | 12,6 | 11,1 | 10,8 | 10,0 | 8,9  | 7,9  |
| 11 | 15,4 | 16,0 | 16,1 | 15,7 | 15,1 | 13,1 | 11,7 | 10,5 | 9,7  | 9,1  | 8,4  | 7,8  |
| 12 | 14,2 | 14,6 | 15,3 | 14,3 | 14,3 | 12,4 | 10,4 | 9,0  | 8,9  | 7,4  | —    | —    |
| 13 | 15,2 | 14,5 | 15,3 | 13,4 | 12,9 | 11,3 | 9,8  | 8,5  | 7,8  | 7,6  | 6,2  | 6,9  |
| 14 | 11,4 | 12,5 | 13,4 | 13,4 | 12,8 | 11,6 | 10,7 | 9,8  | 8,9  | 6,9  | 6,7  | 5,9  |
| 15 | 13,0 | 12,1 | 12,2 | 11,9 | 11,7 | 10,0 | 8,8  | 7,8  | 6,8  | 6,1  | 5,9  | 5,5  |
| 16 | 13,1 | 12,9 | 12,1 | 12,1 | 12,1 | 11,6 | 11,2 | 10,8 | 11,1 | 9,4  | 7,0  | 7,6  |
| 17 | 14,6 | 14,5 | 15,0 | 14,7 | 13,7 | 13,1 | 11,4 | 11,0 | 10,1 | 10,1 | 9,0  | 9,0  |
| 18 | 14,4 | 14,3 | 14,3 | 14,2 | 14,0 | 13,0 | 12,0 | 11,3 | 11,0 | 10,8 | 10,6 | 10,3 |
| 19 | 12,1 | 8,5  | 8,1  | 7,9  | 7,3  | 7,0  | 7,0  | 6,9  | 7,0  | 6,7  | 6,2  | 6,1  |
| 20 | 8,4  | 7,1  | 5,5  | 6,1  | 5,5  | 5,2  | 4,6  | 4,2  | 4,0  | 4,2  | 4,1  | 4,1  |
| 21 | 9,0  | 7,2  | 7,9  | 7,2  | 6,2  | 5,3  | 5,2  | 5,0  | 5,1  | 4,5  | 4,0  | 4,1  |
| 22 | 10,9 | 11,1 | 11,1 | 11,0 | 10,1 | 8,1  | 6,3  | 5,1  | 4,6  | 3,9  | 3,4  | 3,2  |
| 23 | 15,6 | 15,9 | 15,0 | 14,7 | 12,5 | 11,0 | 10,0 | 8,9  | 8,5  | 8,2  | 8,0  | 8,0  |
| 24 | 15,1 | 14,6 | 14,6 | 13,9 | 12,3 | 11,0 | 10,4 | 9,4  | 9,3  | 9,1  | 9,0  | 8,8  |
| 25 | 11,0 | 9,2  | 8,8  | 8,4  | 8,0  | 7,6  | 7,4  | 7,4  | 7,3  | 7,0  | 6,9  | 6,9  |
| 26 | 12,1 | 12,7 | 12,2 | 12,9 | 11,1 | 9,1  | 8,1  | 6,3  | 6,0  | 6,0  | 5,7  | 5,0  |
| 27 | 14,3 | 15,8 | 15,0 | 14,0 | 12,6 | 11,0 | 10,3 | 9,6  | 9,0  | 8,6  | 8,1  | 7,9  |
| 28 | 13,2 | 12,7 | 11,5 | 10,1 | 8,6  | 8,1  | 8,2  | 7,9  | 7,6  | 7,5  | 7,2  | 7,0  |
| 29 | 14,2 | 14,1 | 14,2 | 14,0 | 11,5 | 10,1 | 9,0  | 8,3  | 7,0  | 7,6  | 5,6  | 5,0  |
| 30 | 11,2 | 11,5 | 11,8 | 11,7 | 11,0 | 10,1 | 9,1  | 8,7  | 8,3  | 7,7  | 7,4  | 7,1  |

**Thermometer-Registrierung.**

Morgens.

| T. | 1h   | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   | 7h    | 8h   | 9h     | 10h   | 11h  | 12h  |
|----|------|------|------|------|------|------|-------|------|--------|-------|------|------|
|    | o    | o    | o    | o    | o    | o    | o     | o    | o      | o     | o    | o    |
| 1  | 6,5  | 6,4  | 5,9  | 6,4  | 6,6  | 6,1  | 6,3   | 6,6  | 7,8    | 10,0  | 10,4 | 11,1 |
| 2  | 6,9  | 6,9  | 7,4  | 7,5  | 7,5  | 7,1  | 7,4   | 9,6  | 12,0   | 13,4  | 15,5 | 15,2 |
| 3  | 8,5  | 8,5  | 8,4  | 8,4  | 8,2  | 7,3  | 7,2 * | 8,0  | 9,6    | 10,4  | 11,1 | 11,9 |
| 4  | 3,6  | 2,9  | 2,2  | 2,0  | 2,3  | 1,7  | 4,1   | 6,6  | 7,7    | 10,0  | 11,8 | 12,7 |
| 5  | 4,5  | 4,6  | 4,8  | 3,1  | 3,2  | 3,1  | 4,3   | 6,1  | 9,0    | 10,7  | 12,0 | 14,0 |
| 6  | 6,2  | 6,1  | 5,2  | 4,9  | 4,2  | 3,8  | 4,5   | 6,7  | 9,6    | 11,7  | 13,0 | 14,1 |
| 7  | 6,8  | 5,9  | 6,1  | 6,4  | 6,1  | 6,1  | 5,4   | 7,3  | 10,0 * | 12,5  | 13,9 | 15,0 |
| 8  | 10,0 | 10,2 | 10,2 | 9,4  | 9,6  | 9,5  | 10,2  | 11,9 | 12,4   | 15,5  | 15,9 | 16,8 |
| 9  | 9,5  | 8,9  | 8,9  | 8,8  | 7,4  | 7,5  | 8,7   | 10,3 | 11,2   | 12,9  | 13,9 | 16,2 |
| 10 | 9,2  | 9,0  | 8,4  | 7,6  | 6,7  | 6,9  | 7,8   | 9,2  | 11,2   | 13,6  | 14,4 | 16,4 |
| 11 | 9,7  | 9,3  | 8,3  | 7,5  | 6,6  | 6,3  | 6,3   | 7,5  | 9,2    | 10,2  | 12,4 | 12,4 |
| 12 | 9,4  | 9,4  | 8,8  | 10,1 | 10,3 | 9,9  | 9,8   | 10,9 | 12,1   | 12,5  | 14,6 | 14,7 |
| 13 | 8,0  | 7,3  | 6,6  | 6,4  | 6,3  | 6,6  | 7,1   | 8,2  | 9,6    | 11,1  | 12,8 | 13,1 |
| 14 | 4,2  | 4,4  | 5,1  | 5,4  | 5,9  | 6,8  | 7,0   | 6,4  | 7,5 *  | 9,2   | 9,1  | 9,5  |
| 15 | 7,7  | 7,6  | 7,5  | 8,0  | 8,2  | 8,3  | 8,7   | 9,1  | 10,3   | 11,3  | 12,0 | 13,2 |
| 16 | 9,1  | 7,6  | 7,3  | 7,1  | 7,0  | 6,2  | 6,8   | 7,3  | 8,0    | 9,3   | 9,8  | 9,6  |
| 17 | 5,9  | 5,8  | 5,9  | 6,2  | 6,2  | 5,8  | 5,7   | 5,9  | 6,7    | 7,4   | 7,8  | 7,9  |
| 18 | 7,3  | 7,1  | 6,6  | 6,3  | 6,3  | 5,7  | 6,2   | 6,2  | 7,2    | 8,6   | 8,8  | 8,9  |
| 19 | 2,9  | 2,9  | 2,4  | 3,1  | 3,7  | 3,7  | 4,2   | 4,8  | 5,5    | 6,4   | 7,9  | 8,6  |
| 20 | 2,1  | 1,4  | 1,3  | 0,4  | 0,5  | 1,9  | 2,2   | 2,9  | 5,1    | 5,3   | 7,1  | 7,9  |
| 21 | 1,5  | 1,2  | 1,0  | 1,3  | 1,4  | 1,3  | 1,2   | 2,3  | 4,0    | 5,6 * | 7,6  | 8,7  |
| 22 | 2,0  | 1,1  | 2,1  | 1,3  | 0,6  | 1,0  | 1,2   | 1,9  | 4,0    | 6,7   | 8,4  | 9,4  |
| 23 | 2,0  | 2,0  | 1,4  | 2,8  | 3,6  | 3,6  | 3,4   | 3,8  | 4,8    | 6,3   | 7,6  | 7,6  |
| 24 | 2,6  | 2,1  | 2,0  | 2,2  | 1,9  | 1,3  | 1,9   | 2,8  | 3,6    | 4,1   | 5,8  | 5,6  |
| 25 | 3,5  | 3,3  | 2,8  | 2,2  | 2,1  | 1,4  | 0,1   | 0,7  | 2,3    | 4,3   | 4,8  | 6,2  |
| 26 | -1,9 | -2,6 | -2,5 | -2,9 | -3,7 | -2,8 | -1,8  | -1,5 | 0,6    | 1,6   | 2,6  | 3,2  |
| 27 | -1,7 | -2,4 | -2,5 | -2,2 | -2,4 | -2,7 | -2,5  | -1,5 | -0,4   | 1,2   | 3,0  | 3,1  |
| 28 | -2,5 | -2,9 | -3,2 | -3,7 | -3,7 | -4,4 | -4,4  | -3,3 | -1,6 * | 0,5   | 2,4  | 2,8  |
| 29 | -2,6 | -2,4 | -2,7 | -2,8 | -2,5 | -2,0 | -1,8  | -1,5 | -0,8   | 0,8   | 1,2  | 1,3  |
| 30 | -1,2 | -1,3 | -1,5 | -1,2 | -1,6 | -1,5 | -0,9  | -0,4 | 0,3    | 0,4   | 1,3  | 1,9  |
| 31 | -0,7 | -1,1 | -1,2 | -1,3 | -1,2 | -1,1 | -1,2  | -0,8 | 0,0    | 0,5   | 0,3  | 0,3  |

**Thermometer-Registrierung.**

Abends.

| T. | 1h   | 2h   | 3h   | 4h   | 5h    | 6h   | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  |
|----|------|------|------|------|-------|------|------|------|------|------|------|------|
|    | °    | °    | °    | °    | °     | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    |
| 1  | 11,0 | 10,7 | 10,5 | 10,4 | 9,7   | 9,4  | 8,5  | 8,0  | 7,5  | 8,4  | 7,5  | 7,0  |
| 2  | 15,4 | 14,1 | 14,5 | 14,2 | 12,4  | 12,0 | 10,8 | 10,4 | 9,5  | 9,0  | 8,8  | 8,6  |
| 3  | 12,1 | 13,0 | 12,9 | 12,6 | 10,7  | 9,6  | 8,3  | 8,1  | 6,8  | 5,6  | 5,6  | 3,8  |
| 4  | 13,7 | 14,5 | 14,7 | 14,2 | 12,6  | 9,7  | 9,5  | 7,5  | 6,8  | 6,4  | 6,2  | 5,0  |
| 5  | 15,1 | 15,3 | 14,8 | 14,7 | 12,6  | 11,1 | 9,7  | 8,2  | 6,7  | 6,2  | 6,9  | 6,1  |
| 6  | 15,1 | 16,1 | 16,1 | 15,5 | 13,1  | 11,3 | 10,7 | 9,9  | 8,6  | 7,7  | 7,4  | 7,2  |
| 7  | 16,2 | 16,5 | 16,4 | 15,0 | 13,5  | 11,9 | 11,0 | 10,7 | 10,1 | 9,8  | 9,8  | 9,5  |
| 8  | 17,3 | 17,6 | 17,3 | 16,7 | 15,3  | 13,2 | 12,7 | 11,6 | 11,5 | 11,0 | 10,1 | 9,9  |
| 9  | 16,6 | 16,3 | 16,3 | 15,6 | 14,2  | 12,8 | 11,8 | 9,8  | 9,7  | 9,4  | 8,8  | 8,7  |
| 10 | 16,9 | 16,8 | 15,8 | 15,4 | 13,8  | 12,8 | 11,6 | 10,1 | 10,3 | 9,8  | 8,2  | 10,0 |
| 11 | 14,5 | 14,6 | 14,4 | 13,3 | 12,0  | 10,7 | 10,3 | 9,6  | 9,5  | 9,4  | 9,7  | 10,1 |
| 12 | 14,7 | 15,2 | 14,4 | 13,8 | 12,8  | 11,8 | 11,3 | 10,0 | 9,9  | 9,2  | 8,2  | 8,0  |
| 13 | 13,2 | 13,7 | 11,4 | 11,3 | 10,2  | 8,8  | 8,3  | 7,2  | 6,1  | 5,9  | 5,3  | 5,3  |
| 14 | 9,8  | 10,4 | 10,2 | 9,7  | 9,2   | 8,8  | 8,6  | 8,5  | 8,5  | 8,2  | 8,4  | 7,9  |
| 15 | 13,6 | 13,9 | 13,3 | 12,8 | 11,7  | 10,4 | 9,0  | 8,3  | 7,8  | 8,3  | 8,8  | 9,7  |
| 16 | 9,6  | 9,5  | 9,6  | 8,4  | 7,8   | 7,4  | 7,2  | 7,2  | 7,1  | 6,9  | 6,5  | 6,4  |
| 17 | 7,9  | 8,2  | 8,7  | 8,4  | 8,3   | 7,1  | 7,2  | 6,2  | 7,3  | 7,8  | 7,7  | 7,4  |
| 18 | 8,8  | 10,4 | 10,9 | 10,9 | 9,8   | 8,3  | 7,2  | 6,3  | 5,2  | 4,5  | 3,4  | 3,1  |
| 19 | 9,9  | 10,1 | 10,2 | 9,5  | 7,5   | 7,2  | 6,2  | 5,3  | 4,3  | 3,5  | 2,9  | 2,6  |
| 20 | 9,3  | 10,2 | 10,2 | 9,6  | 8,3   | 7,2  | 6,3  | 5,1  | 4,2  | 3,4  | 2,6  | 1,9  |
| 21 | 10,6 | 11,5 | 12,1 | 10,9 | 9,5   | 7,7  | 6,3  | 5,4  | 4,6  | 3,2  | 2,4  | 2,5  |
| 22 | 10,6 | 11,1 | 11,2 | 10,1 | 8,6   | 6,9  | 6,1  | 5,1  | 4,2  | 2,6  | 2,7  | 2,6  |
| 23 | 7,7  | 8,1  | 7,8  | 6,7  | 4,9 * | 4,2  | 3,1  | 3,3  | 3,4  | 3,3  | 3,2  | 3,1  |
| 24 | 5,5  | 5,9  | 5,3  | 5,1  | 4,7   | 4,8  | 4,7  | 4,6  | 4,5  | 4,3  | 4,3  | 4,0  |
| 25 | 6,2  | 6,7  | 6,2  | 5,4  | 4,0   | 2,1  | 1,2  | 0,6  | 0,2  | -0,7 | -0,9 | -1,3 |
| 26 | 5,5  | 6,2  | 5,8  | 4,9  | 2,6   | 1,7  | 1,0  | 1,1  | -0,5 | -0,7 | -1,0 | -1,0 |
| 27 | 4,6  | 5,5  | 5,3  | 4,7  | 3,1   | 1,7  | 0,6  | -0,5 | -1,3 | -1,5 | -2,0 | -2,4 |
| 28 | 2,9  | 5,3  | 6,0  | 5,3  | 3,3   | 1,8  | 1,3  | 0,2  | -0,8 | -1,4 | -1,7 | -2,2 |
| 29 | 1,9  | 2,0  | 1,3  | 0,9  | 0,3   | 0,3  | 0,3  | 0,2  | -0,3 | -0,7 | -0,9 | -1,1 |
| 30 | 2,3  | 2,3  | 1,6  | 1,3  | 0,9   | 0,8  | 0,5  | 0,7  | 0,3  | -0,6 | -0,4 | -0,6 |
| 31 | 0,5  | 1,2  | 1,2  | 1,3  | 0,9   | 0,6  | 0,7  | 0,8  | 0,5  | 0,7  | 0,9  | 1,0  |

**Thermometer-Registrierung.**

Morgens.

| T. | 1h   | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h    | 7h    | 8h   | 9h     | 10h   | 11h  | 12h  |
|----|------|------|------|------|------|-------|-------|------|--------|-------|------|------|
|    | °    | °    | °    | °    | °    | °     | °     | °    | °      | °     | °    | °    |
| 1  | 1,0  | 0,7  | 0,2  | -0,1 | 0,2  | -0,3  | -0,1  | 0,0  | 0,0    | 0,6   | 1,5  | 1,7  |
| 2  | 0,3  | 0,3  | 0,3  | 0,4  | 0,4  | 0,3   | 0,3   | 0,5  | 0,8    | 0,9   | 1,7  | 1,8  |
| 3  | -2,0 | -2,2 | -2,2 | -2,1 | -2,2 | -3,0  | -3,0  | -2,2 | -1,1   | 1,3   | 2,4  | 3,6  |
| 4  | —    | —    | —    | —    | —    | —     | -4,5  | -2,2 | -0,7   | 0,2 * | 1,1  | 0,8  |
| 5  | -0,2 | -0,4 | 0,0  | -0,1 | -0,1 | -0,1  | -0,3  | 0,0  | 0,1    | 0,6   | 1,2  | 2,0  |
| 6  | -4,6 | -5,2 | -5,5 | -5,9 | -6,4 | -6,4  | -6,2  | -4,9 | -3,1   | -1,6  | -0,3 | -0,1 |
| 7  | -5,4 | -5,5 | -5,2 | -4,9 | -4,4 | -3,3  | -2,8  | -1,9 | -1,3   | -0,7  | -0,5 | -0,7 |
| 8  | -0,2 | -0,2 | -0,1 | 0,0  | 0,0  | -0,2  | -0,4  | 0,1  | 1,1    | 1,1   | 2,1  | 1,3  |
| 9  | -1,0 | -0,8 | -1,1 | -1,5 | -1,8 | -1,2  | -0,8  | -0,1 | 0,2    | 1,0   | 0,8  | 1,2  |
| 10 | 0,2  | 0,2  | 0,1  | 0,1  | 0,0  | -0,8  | -0,2  | 0,3  | 1,6    | 3,0   | 3,2  | 4,0  |
| 11 | 0,5  | -0,2 | 0,0  | 0,0  | 0,1  | 0,1   | 0,6   | 0,5  | 0,9 *  | 1,5   | 2,4  | 4,5  |
| 12 | -0,4 | -0,4 | -0,4 | -0,5 | -0,6 | -0,5  | -0,5  | -0,4 | 0,5    | 1,0   | 1,4  | 2,1  |
| 13 | 0,4  | 0,4  | 0,2  | 0,2  | -0,4 | -0,6  | -1,3  | -0,9 | -0,7   | 0,1   | 0,8  | 0,6  |
| 14 | -1,7 | -1,0 | -1,0 | -0,9 | -0,8 | -0,9  | -0,5  | -0,1 | 0,7    | 1,1   | 2,0  | 2,2  |
| 15 | —    | —    | —    | —    | —    | —     | -0,9  | -0,5 | 0,0    | 0,4   | 0,5  | 0,5  |
| 16 | -0,8 | -0,7 | -0,6 | -0,7 | -0,9 | -0,9  | -1,2  | -1,1 | 0,0    | 1,4   | 1,9  | 1,9  |
| 17 | -3,6 | -4,8 | -5,8 | -5,1 | -7,0 | -8,1  | -8,5  | -8,1 | -6,4   | -5,0  | -4,7 | -4,0 |
| 18 | -8,0 | -8,1 | -9,3 | -9,2 | -9,9 | -10,5 | -10,9 | -9,4 | -8,9 * | -8,0  | -5,7 | -5,2 |
| 19 | -7,7 | -7,5 | -6,8 | -6,8 | -6,8 | -6,8  | -6,7  | -6,3 | -5,2   | -3,6  | -2,4 | -2,1 |
| 20 | -3,4 | -3,3 | -3,2 | -3,0 | -2,8 | -2,8  | -2,7  | -2,4 | -1,1   | -0,1  | 1,8  | 2,2  |
| 21 | -1,2 | -1,2 | -1,1 | -0,8 | -1,1 | -1,0  | -0,4  | -0,1 | 0,6    | 1,3   | 1,4  | 1,3  |
| 22 | -0,6 | -0,6 | -0,8 | -1,0 | -0,9 | -0,8  | -0,9  | -0,7 | 0,7    | 2,5   | 1,6  | 1,6  |
| 23 | —    | —    | —    | —    | —    | —     | 1,6   | 1,8  | 1,8    | 2,1   | 2,3  | 2,3  |
| 24 | —    | —    | —    | —    | —    | —     | 5,0   | 5,4  | 5,5    | 5,5   | 5,9  | 5,8  |
| 25 | —    | —    | —    | —    | —    | —     | 2,5   | 2,5  | 3,5    | 3,5   | 0,2  | -0,1 |
| 26 | -1,5 | -1,4 | -1,5 | -1,5 | -1,5 | -1,6  | -1,6  | -1,6 | -1,5   | -0,9  | -0,8 | 0,1  |
| 27 | —    | —    | —    | —    | —    | —     | -5,3  | -5,0 | -4,9 * | -4,0  | -3,4 | -3,5 |
| 28 | -4,8 | -4,0 | -4,0 | -3,6 | -4,6 | -4,0  | -3,7  | 1,4  | 1,4    | 1,4   | 2,1  | 2,0  |
| 29 | -0,6 | -1,0 | -1,8 | -0,4 | 0,0  | 0,1   | 0,9   | 1,1  | 1,8    | 2,1   | 2,5  | 1,9  |
| 30 | -2,9 | -3,0 | -3,1 | -3,3 | -3,3 | -3,6  | -3,8  | -3,9 | -3,7   | -3,2  | -2,4 | -2,0 |

**Thermometer-Registrierung.**

Abends.

| T. | 1h    | 2h   | 3h    | 4h   | 5h   | 6h   | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  |
|----|-------|------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 1  | 1,8   | 2,0  | 1,9   | 1,8  | 1,8  | 1,7  | 1,4  | 0,7  | 0,7  | 0,7  | 0,8  | 0,3  |
| 2  | 1,8   | 1,7  | 1,5   | 1,1  | 0,8  | 0,8  | 0,0  | 0,4  | -0,3 | -1,1 | -0,9 | -1,8 |
| 3  | 2,5   | 2,5  | 2,3   | 1,1  | -0,4 | -0,3 | -1,1 | -1,4 | -3,2 | -4,5 | -5,1 | -5,1 |
| 4  | 1,2   | 0,5  | 1,1   | 0,1  | -0,5 | -0,5 | -0,7 | -0,9 | -0,2 | -0,4 | -0,7 | -0,1 |
| 5  | 3,8   | 2,2  | 1,6   | 0,7  | -0,2 | -0,8 | -1,7 | -2,3 | -3,2 | -3,7 | -4,1 | -4,2 |
| 6  | 0,5   | 0,4  | -0,1  | -0,5 | -2,3 | -2,5 | -3,3 | -3,7 | -4,6 | -5,2 | -5,1 | -5,5 |
| 7  | -0,7  | -0,4 | -0,3  | -0,7 | -0,8 | -0,5 | -0,7 | -0,7 | -0,4 | -0,4 | -0,4 | -0,3 |
| 8  | 1,1   | 1,2  | 0,5   | 0,0  | -0,4 | -0,4 | -0,3 | -0,4 | -1,0 | -1,2 | -1,7 | -1,8 |
| 9  | 1,4   | 1,3  | 1,1   | 1,0  | 0,7  | 0,6  | 0,6  | 0,6  | 0,6  | 0,5  | 0,4  | 0,3  |
| 10 | 4,3   | 4,7  | 4,0   | 3,0  | 2,3  | 1,6  | 1,3  | 0,8  | 0,3  | 0,4  | 0,3  | 0,5  |
| 11 | 4,4   | 3,4  | 2,5   | 1,5  | 1,3  | 0,7  | 0,5  | 0,3  | 0,1  | 0,1  | -0,2 | -0,3 |
| 12 | 2,2   | 1,7  | 1,6   | 1,0  | 0,5  | 0,4  | 0,4  | 0,6  | 0,7  | 0,5  | -0,1 | 0,2  |
| 13 | 1,7   | 0,5  | 0,0   | -0,6 | -0,8 | -0,9 | -1,1 | -1,1 | -1,3 | -1,1 | -1,5 | -1,6 |
| 14 | 1,9   | 1,6  | 1,0   | 1,0  | 0,5  | 0,8  | —    | —    | —    | —    | —    | —    |
| 15 | 0,3   | 0,2  | -0,2  | -0,4 | -0,6 | -0,5 | -0,5 | -0,5 | -0,6 | -0,7 | -0,9 | -0,9 |
| 16 | 1,2   | 0,4  | 0,2   | 0,0  | -0,3 | -0,3 | -0,2 | -0,2 | -2,1 | -2,6 | -2,4 | -3,0 |
| 17 | -3,4  | -3,4 | -4,0  | -5,9 | -4,9 | -5,4 | -7,1 | -6,9 | -8,9 | -8,1 | -9,0 | -9,0 |
| 18 | -4,6  | -5,7 | -5,7  | -7,1 | -7,7 | -7,2 | -7,1 | -6,9 | -8,0 | -8,0 | -7,5 | -7,7 |
| 19 | -2,5  | -2,4 | -3,3  | -3,7 | -3,7 | -3,7 | -3,7 | -3,6 | -3,5 | -3,5 | -3,5 | -3,5 |
| 20 | -0,1  | 0,1  | 0,3   | -0,7 | -1,6 | -2,2 | -2,0 | -1,1 | -1,0 | -0,8 | -0,4 | -1,0 |
| 21 | * 1,7 | 0,9  | 0,5   | 0,2  | 0,1  | 0,0  | -0,1 | -0,3 | -0,4 | -0,5 | -0,5 | -0,6 |
| 22 | 1,7   | 1,7  | 0,9   | -0,2 | -0,6 | -0,3 | —    | —    | —    | —    | —    | —    |
| 23 | 2,2   | 2,2  | 2,5   | 2,5  | 2,4  | 2,6  | 2,8  | 2,9  | 2,9  | 3,1  | —    | —    |
| 24 | 5,5   | 5,0  | * 4,8 | 4,7  | 4,4  | 4,3  | —    | —    | —    | —    | —    | —    |
| 25 | -1,1  | -1,2 | -1,4  | -1,4 | -1,4 | -1,4 | -1,4 | -1,5 | -1,4 | -1,8 | -1,5 | -1,7 |
| 26 | 0,3   | 0,0  | -0,5  | -1,2 | -1,5 | -1,8 | -1,9 | -1,9 | -1,9 | -2,2 | -2,4 | —    |
| 27 | -3,3  | -3,7 | -4,3  | -3,8 | -4,0 | -4,8 | -5,2 | -4,5 | -4,4 | -4,3 | -4,0 | -5,1 |
| 28 | 2,6   | 2,3  | 2,6   | 2,4  | 0,5  | 0,1  | 0,1  | 0,0  | 0,0  | 0,0  | 0,0  | -0,1 |
| 29 | 1,1   | -0,1 | -1,1  | -1,8 | -1,8 | -1,8 | -1,8 | -2,0 | -2,0 | -2,0 | -2,0 | -2,6 |
| 30 | -2,2  | -2,7 | -3,1  | -3,8 | -4,0 | -4,0 | -4,0 | -4,0 | -4,0 | -4,2 | -4,5 | -4,6 |



**Thermometer-Registrierung.**

Morgens.

| T. | 1h        | 2h        | 3h        | 4h        | 5h        | 6h        | 7h        | 8h        | 9h        | 10h       | 11h       | 12h       |
|----|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| 1  | ○<br>-4,6 | ○<br>-4,7 | ○<br>-4,8 | ○<br>-4,8 | ○<br>-4,8 | ○<br>-4,8 | ○<br>-4,0 | ○<br>-3,9 | ○<br>-3,3 | ○<br>-3,1 | ○<br>-2,9 | ○<br>-2,6 |
| 2  | -5,5      | -5,6      | -5,6      | -5,5      | -5,5      | -5,5      | -5,5      | -5,5      | -4,7      | -5,9      | -3,6      | -2,4      |
| 3  | —         | —         | —         | —         | —         | —         | -9,3      | -9,6      | -8,9      | -7,7 *    | -5,6      | -4,0      |
| 4  | -6,0      | -5,8      | -6,0      | -6,0      | -6,0      | -5,8      | -5,7      | -5,3      | -4,3      | -2,8      | -0,8      | 0,0       |
| 5  | -11,1     | -10,9     | -9,0      | -9,3      | -9,0      | -9,0      | -9,9      | -7,6      | -5,5      | -2,8      | -0,9      | -0,4      |
| 6  | 0,0       | 0,3       | 0,5       | 0,5       | 1,1       | 1,7       | 1,4       | 2,1       | 2,5       | 4,8       | 5,5       | 6,2       |
| 7  | 1,0       | 1,3       | 1,1       | 1,4       | 2,9       | 2,3       | 1,9       | 3,1       | 3,9       | 4,8       | 5,5       | 6,6       |
| 8  | -0,3      | 0,6       | 0,3       | -0,3      | -0,3      | -1,2      | -1,4      | -0,3      | -0,2      | 2,8       | 3,7       | 2,7       |
| 9  | —         | —         | —         | —         | —         | —         | 0,1       | 0,4       | 1,8       | 4,9       | 5,9       | 4,4       |
| 10 | -1,6      | -1,2      | -1,0      | -2,1      | -1,1      | -2,3      | -2,2      | -1,5      | -1,0 *    | 1,0       | 0,7       | 3,7       |
| 11 | -2,3      | -2,6      | -2,3      | -2,3      | -2,2      | -4,7      | -4,3      | -4,3      | -3,0      | 0,5       | 2,8       | 1,7       |
| 12 | -1,5      | -2,3      | -2,0      | -2,1      | -2,7      | -1,4      | -1,3      | -1,3      | 0,2       | 0,2       | 2,4       | 3,2       |
| 13 | 1,5       | 2,5       | 2,3       | 1,9       | 1,8       | 2,8       | 2,4       | 1,7       | 2,1       | 3,5       | 3,7       | 5,2       |
| 14 | -0,6      | -0,3      | 0,9       | 3,5       | 3,0       | 2,8       | 2,8       | 2,8       | 3,6       | 4,1       | 3,9       | 4,0       |
| 15 | 0,8       | 1,6       | 1,6       | 1,6       | 1,5       | 1,1       | 0,9       | 1,0       | 1,2       | 1,3       | 2,9       | 3,2       |
| 16 | 0,1       | -0,2      | -0,2      | -0,7      | -1,0      | -1,3      | -1,4      | -1,2      | -1,2      | -1,0      | -0,3      | -1,0      |
| 17 | -3,3      | -2,8      | -2,8      | -3,7      | -3,7      | -4,1      | -3,9      | -3,9      | -3,6 *    | -3,4      | -3,5      | -3,1      |
| 18 | -3,8      | -4,0      | -4,0      | -3,9      | -4,1      | -4,1      | -4,0      | -4,0      | -4,1      | -3,7      | -3,9      | -3,2      |
| 19 | -2,2      | -2,7      | -2,5      | -3,2      | -3,0      | -3,0      | -3,2      | -3,1      | -2,1      | -1,2      | -0,5      | 0,2       |
| 20 | -1,4      | -2,0      | -3,2      | -3,4      | -3,2      | -2,6      | -2,5      | -2,2      | -2,3      | -1,3      | -0,5      | 0,9       |
| 21 | -1,5      | -1,4      | -1,9      | -1,8      | -1,9      | -2,0      | -1,9      | -1,7      | -1,5      | -1,1      | -1,1      | -0,6      |
| 22 | -1,1      | -1,2      | -1,4      | -1,6      | -1,8      | -2,2      | -3,0      | -3,7      | -3,0      | -2,1      | -2,1      | -1,0      |
| 23 | -5,1      | -5,2      | -4,1      | -3,1      | -3,2      | -4,1      | -3,1      | -2,3      | -0,8      | 0,8       | 1,9       | 1,9       |
| 24 | -1,0      | -1,0      | -1,1      | —         | —         | —         | -1,1      | -1,0      | -0,4 *    | 0,6       | 1,0       | 2,2       |
| 25 | -1,7      | -1,6      | -1,7      | -1,8      | -2,1      | -2,4      | -2,3      | -2,7      | -1,8      | 0,2       | 1,6       | 2,3       |
| 26 | -4,6      | -3,3      | -2,7      | -2,3      | -2,0      | -1,4      | -0,7      | -0,1      | 0,3       | 0,4       | -0,1      | -0,2      |
| 27 | -6,9      | -8,0      | -8,0      | -7,7      | -6,1      | -5,2      | -3,4      | -2,5      | -2,1      | -1,2      | -0,7      | -0,2      |
| 28 | -3,7      | -4,2      | -4,6      | -5,8      | -4,8      | -3,3      | -3,4      | -2,8      | -2,6      | -2,8      | -1,8      | -0,9      |
| 29 | -6,0      | -6,6      | -5,8      | -5,1      | -5,1      | -5,5      | -5,3      | -4,9      | -5,0      | -4,9      | -4,1      | -3,0      |
| 30 | -3,5      | -3,3      | -3,1      | -2,9      | -2,8      | -2,9      | -2,7      | -2,7      | -2,3      | -1,7      | -1,0      | -0,2      |
| 31 | -3,8      | -3,8      | -3,8      | -3,6      | -2,7      | -4,2      | -5,7      | -5,7      | -5,6      | -2,5 *    | -0,5      | 0,7       |

**Thermometer-Registrierung.**

Abends.

| T. | 1h  | 2h  | 3h  | 4h  | 5h  | 6h  | 7h  | 8h  | 9h  | 10h | 11h | 12h |
|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 1  | 2,5 | 2,9 | 3,4 | 4,0 | 4,1 | 4,3 | 4,4 | 4,7 | 5,0 | 5,4 | 5,5 | 5,6 |
| 2  | 2,7 | 2,8 | 3,7 | 4,5 | 4,6 | 4,9 | 5,1 | 5,1 | 5,1 | 5,1 | 5,1 | 5,1 |
| 3  | 4,2 | 4,4 | 5,9 | 6,0 | 6,1 | 7,6 | 6,9 | 6,6 | 6,0 | 5,7 | 6,1 | 6,7 |
| 4  | 0,2 | 1,9 | 2,4 | 3,6 | 4,0 | 4,0 | 4,0 | 5,1 | 6,2 | 7,9 | 9,0 | 9,9 |
| 5  | 0,2 | 1,0 | 3,0 | 1,9 | 0,4 | 0,3 | 0,1 | 0,3 | 0,2 | 0,2 | 0,0 | 0,0 |
| 6  | 6,5 | 6,2 | 5,7 | 4,5 | 4,5 | 4,1 | 3,4 | 2,6 | 1,8 | 0,5 | 1,0 | 1,0 |
| 7  | 6,4 | 6,9 | 4,0 | 4,3 | 2,8 | 1,8 | 1,8 | 1,2 | 1,8 | 1,5 | 1,4 | 1,6 |
| 8  | 2,9 | 3,6 | 3,0 | 2,1 | 1,5 | 1,2 | 0,7 | 0,5 | 0,5 | 0,3 | —   | —   |
| 9  | 3,7 | 3,5 | 4,4 | 1,5 | 2,4 | 1,7 | 1,6 | 0,6 | 1,1 | 1,2 | 1,3 | 2,3 |
| 10 | 1,7 | 0,1 | 0,5 | 0,2 | 0,7 | 1,0 | 0,8 | 1,5 | 1,8 | 1,5 | 1,1 | 2,4 |
| 11 | 1,0 | 0,9 | 0,7 | 0,5 | 1,1 | 0,6 | 0,9 | 1,1 | 1,0 | 1,3 | 1,3 | 1,2 |
| 12 | 3,8 | 3,7 | 3,2 | 2,1 | 1,8 | 1,6 | 1,3 | 0,6 | 0,8 | 1,0 | 1,0 | 1,8 |
| 13 | 3,6 | 4,5 | 4,4 | 3,3 | 1,9 | 0,8 | 0,3 | 0,7 | 0,1 | 0,2 | 0,2 | 0,4 |
| 14 | 3,2 | 3,4 | 3,3 | 2,8 | 2,7 | 2,6 | 2,5 | 1,8 | 1,5 | 1,4 | 1,0 | 0,8 |
| 15 | 2,6 | 3,1 | 1,3 | 1,5 | 0,2 | 0,2 | 0,8 | 0,7 | 0,3 | 0,0 | 0,0 | 0,2 |
| 16 | 1,1 | 1,0 | 0,9 | 1,9 | 1,9 | 2,6 | 3,7 | 4,9 | 4,9 | 5,0 | 4,3 | 3,7 |
| 17 | 2,6 | 3,4 | 3,6 | 3,8 | 3,9 | 3,6 | 3,5 | 3,7 | 4,1 | 3,5 | 3,4 | 3,5 |
| 18 | 3,2 | 3,1 | 3,1 | 3,1 | 3,1 | 2,9 | 2,9 | 2,8 | 2,5 | 2,2 | 2,2 | 2,3 |
| 19 | 0,5 | 0,0 | 0,3 | 0,9 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,1 | 1,4 | 1,3 | 1,4 | 1,5 |
| 20 | 0,9 | 2,1 | 0,9 | 0,1 | 0,9 | 1,2 | 1,5 | 1,4 | 1,0 | 1,0 | 1,1 | 1,3 |
| 21 | 0,1 | 0,1 | 0,3 | 0,9 | 0,9 | 1,1 | 1,1 | 1,0 | 1,0 | 0,7 | 0,7 | 1,0 |
| 22 | 0,2 | 1,9 | 0,1 | 0,4 | 1,6 | 3,0 | 3,0 | 3,2 | 2,4 | 2,4 | 4,9 | 4,2 |
| 23 | 1,9 | 1,9 | 1,1 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 0,2 | 0,5 | 0,9 | 0,8 | 0,9 | 1,0 |
| 24 | 1,9 | 1,2 | 1,1 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 0,0 | 0,1 | 0,1 | 0,7 | 0,8 | 1,1 |
| 25 | 1,6 | 0,3 | 0,1 | 1,8 | 2,5 | 3,2 | 3,7 | 4,1 | 3,7 | 4,1 | 3,9 | 4,7 |
| 26 | 0,3 | 1,0 | 0,1 | 1,2 | 2,9 | 3,6 | 4,9 | 5,3 | 4,6 | 5,7 | 5,9 | 6,5 |
| 27 | 0,1 | 0,4 | 0,6 | 1,6 | 1,8 | 2,0 | 1,9 | 1,4 | 1,6 | 1,8 | 1,9 | 2,1 |
| 28 | 0,7 | 1,6 | 2,9 | 4,8 | 5,9 | 7,6 | 7,4 | 6,9 | 6,8 | 6,8 | 6,7 | 6,8 |
| 29 | 3,4 | 3,1 | 2,7 | 2,9 | 3,5 | 3,2 | 3,6 | 3,5 | 3,8 | 3,4 | 3,2 | 3,6 |
| 30 | 0,2 | 0,0 | 0,2 | 1,5 | 2,4 | 2,6 | 2,9 | 3,8 | 5,0 | 5,8 | 4,8 | 4,4 |
| 31 | 2,0 | 0,9 | 0,8 | 0,1 | 0,3 | 0,3 | 0,3 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,0 | 0,0 |

## Thermometer-Registrierung.

Morgens.

| T. | 1h   | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   | 7h   | 8h    | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  |
|----|------|------|------|------|------|------|------|-------|------|------|------|------|
| 1  | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0     | 0    | 0    | 0    | 0    |
| 2  | -0,1 | -0,1 | 0,1  | 0,1  | 0,1  | 0,1  | 0,1  | 0,5   | 1,1  | 2,1  | 2,7  | 3,0  |
| 3  | 0,9  | 0,6  | 0,7  | 0,7  | 0,4  | 0,2  | 0,3  | 0,4   | 0,9  | 2,2  | 2,9  | 2,8  |
| 4  | 2,7  | 2,8  | 2,0  | 2,0  | 1,6  | 1,1  | 0,7  | 0,1   | 0,0  | 1,0  | 2,2  | 3,0  |
| 5  | 3,3  | 3,9  | 3,0  | 2,2  | 2,0  | 2,1  | 1,5  | 2,2   | 2,1  | 2,9  | 3,1  | 3,3  |
| 6  | -2,0 | -2,4 | -3,0 | -2,9 | -3,0 | -3,8 | -4,0 | -4,0  | -4,0 | -2,6 | -2,4 | -2,3 |
| 7  | -1,9 | -2,0 | -2,7 | -2,5 | -2,3 | -2,2 | -2,1 | -2,1  | -1,3 | -0,8 | -0,2 | -0,3 |
| 8  | -2,9 | -3,4 | -3,9 | -4,1 | -4,2 | -4,3 | -4,0 | -4,1  | -4,0 | -3,6 | -3,4 | -2,8 |
| 9  | -4,4 | -5,0 | -5,0 | -4,9 | -5,0 | -5,2 | -5,2 | -5,2  | -4,9 | -4,7 | -4,4 | -3,8 |
| 10 | -4,5 | -4,5 | -4,5 | -4,9 | -5,0 | -5,3 | -5,8 | -6,5  | -7,2 | -7,2 | -6,0 | -4,0 |
| 11 | -4,6 | -4,4 | -4,8 | -4,7 | -4,8 | -5,1 | -5,1 | -5,2  | -4,7 | -4,3 | -3,3 | -2,6 |
| 12 | -6,4 | -7,1 | -5,9 | -6,3 | -7,2 | -6,3 | -5,7 | -6,5  | -5,3 | -3,3 | -1,9 | -0,9 |
| 13 | 1,6  | 1,6  | 1,6  | 1,5  | 1,6  | 1,5  | 1,5  | 1,6   | 1,7  | 1,7  | 2,5  | 2,1  |
| 14 | —    | —    | —    | —    | —    | —    | -4,0 | -3,6  | -3,1 | -2,2 | -1,3 | -1,2 |
| 15 | -1,8 | -1,8 | -1,9 | -1,9 | -2,2 | -3,1 | -3,1 | -1,9  | -1,4 | -0,9 | -0,8 | -0,1 |
| 16 | -2,8 | -3,2 | -3,4 | -3,4 | -3,8 | -4,1 | -3,7 | -3,1  | -2,8 | -1,5 | -0,6 | -1,0 |
| 17 | -3,7 | -3,9 | -4,5 | -4,8 | -5,7 | -7,2 | -6,4 | -6,4  | -5,0 | -4,4 | -2,6 | -2,3 |
| 18 | -6,4 | -7,3 | -7,9 | -7,4 | -7,8 | -8,9 | -8,3 | -10,1 | -7,4 | -4,4 | -4,6 | -3,8 |
| 19 | -2,5 | -2,7 | -2,6 | -2,5 | -2,5 | -3,4 | -2,4 | -2,3  | -1,7 | -1,0 | -0,8 | 0,1  |
| 20 | -5,2 | -5,2 | -5,5 | -5,7 | -5,3 | -5,3 | -5,2 | -4,8  | -2,6 | -0,9 | 0,0  | 1,1  |
| 21 | 0,6  | 0,6  | 0,2  | 0,1  | 0,1  | -0,1 | -0,2 | -0,1  | 0,2  | 1,4  | 1,6  | 2,7  |
| 22 | -1,0 | -1,3 | -1,4 | -1,6 | -2,2 | -2,4 | -2,4 | -3,2  | -2,8 | -2,5 | -2,2 | -2,0 |
| 23 | -6,1 | -6,4 | -6,5 | -6,3 | -6,1 | -6,1 | -6,4 | -6,5  | -6,4 | -5,5 | -5,4 | -4,6 |
| 24 | -5,3 | -5,3 | -5,1 | -5,6 | -5,8 | -5,9 | -6,5 | -5,9  | -5,8 | -4,8 | -4,5 | -3,5 |
| 25 | -4,5 | -4,9 | -5,0 | -5,4 | -5,8 | -5,5 | -5,8 | -5,9  | -4,9 | -4,0 | -2,6 | -2,5 |
| 26 | -4,4 | -3,9 | -4,8 | -6,4 | -6,1 | -6,1 | -6,7 | -7,1  | -5,7 | -5,9 | -4,9 | -5,9 |
| 27 | -4,4 | -4,4 | -4,3 | -4,4 | -4,6 | -4,5 | -4,4 | -4,1  | -3,9 | -3,9 | -3,5 | -2,2 |
| 28 | -4,4 | -4,3 | -5,0 | -4,6 | -4,5 | -4,4 | -4,4 | -4,4  | -3,9 | -2,8 | -2,0 | -1,9 |
| 29 | -3,0 | -3,0 | -3,1 | -3,5 | -3,5 | -3,6 | -3,6 | -3,6  | -3,1 | -2,9 | -1,6 | -0,4 |
| 30 | -3,9 | -3,9 | -4,2 | -4,4 | -4,3 | -4,0 | -4,4 | -4,3  | -3,4 | -2,2 | -0,5 | -0,5 |
| 31 | -5,5 | -6,6 | -6,7 | -7,2 | -6,8 | -6,4 | -5,4 | -4,7  | -3,5 | -2,9 | -1,2 | -1,1 |
| 32 | -4,9 | -4,7 | -5,5 | -5,2 | -6,8 | -5,4 | -5,2 | -5,2  | -6,3 | -4,8 | -3,4 | -5,9 |

# Thermometer-Registrierung.

Abends.

| T. | 1h   | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  |
|----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 1  | 2,8  | 2,8  | 2,2  | 1,6  | 1,4  | 1,4  | 1,2  | 1,2  | 1,3  | 1,4  | 1,2  | 1,1  |
| 2  | 2,0  | 2,5  | 2,8  | 1,5  | 1,0  | 1,2  | 1,0  | 2,0  | 2,3  | 2,2  | 2,0  | 2,3  |
| 3  | 2,7  | 2,9  | 2,0  | 1,9  | 1,0  | 0,7  | 1,0  | 1,4  | 1,2  | 1,6  | 1,1  | 1,4  |
| 4  | 4,4  | 4,5  | 4,0  | 2,0  | 1,3  | 0,5  | 0,1  | -0,8 | -0,9 | -0,9 | -0,9 | -1,9 |
| 5  | -1,5 | -1,1 | -1,1 | -1,0 | -1,0 | -1,0 | -1,0 | -1,0 | -1,1 | -1,2 | -1,5 | -1,9 |
| 6  | -0,7 | -0,6 | -0,8 | -1,6 | -1,9 | -1,8 | -1,9 | -1,9 | -1,9 | -2,1 | -2,1 | -2,1 |
| 7  | -2,8 | -2,8 | -3,2 | -3,7 | -3,5 | -3,9 | -3,9 | -4,3 | -4,4 | -4,5 | -4,6 | -4,7 |
| 8  | -3,6 | -2,5 | -3,7 | -4,3 | -4,4 | -4,5 | -4,5 | -4,5 | -4,9 | -4,5 | -4,4 | -4,3 |
| 9  | -3,8 | -4,0 | -4,2 | -4,6 | -4,8 | -4,6 | -4,3 | -4,2 | -4,2 | -4,3 | -4,4 | -4,3 |
| 10 | -1,8 | -2,4 | -3,0 | -3,9 | -5,1 | -5,4 | -5,7 | -5,8 | -6,2 | -6,1 | -6,7 | -7,3 |
| 11 | -1,2 | -1,1 | -0,3 | -0,3 | -1,1 | -0,4 | -0,7 | 1,5  | 1,5  | 0,7  | 2,2  | 1,5  |
| 12 | 2,2  | 1,8  | 1,3  | 1,1  | 0,7  | 0,6  | 0,7  | —    | —    | —    | —    | —    |
| 13 | -0,6 | -1,3 | -1,3 | -1,5 | -2,0 | -2,3 | -2,0 | -1,7 | -1,6 | -1,5 | -1,5 | -1,6 |
| 14 | 0,1  | 0,1  | -0,2 | -0,8 | -1,0 | -1,4 | -1,8 | -1,8 | -2,2 | -2,2 | -2,3 | -2,7 |
| 15 | -0,7 | -0,9 | -1,5 | -2,4 | -2,8 | -3,0 | -3,0 | -3,1 | -3,3 | -3,4 | -3,4 | -3,5 |
| 16 | -1,8 | -2,0 | -3,3 | -4,2 | -5,2 | -6,0 | -6,3 | -6,4 | -7,3 | -7,3 | -6,5 | -7,0 |
| 17 | -2,5 | -2,3 | -2,4 | -2,8 | -3,5 | -4,3 | -4,1 | -4,2 | -3,7 | -3,5 | -3,3 | -2,6 |
| 18 | 0,1  | 0,5  | -1,3 | -2,9 | -3,9 | -4,4 | -4,4 | -4,5 | -4,2 | -3,9 | -4,3 | -4,5 |
| 19 | 1,2  | 1,8  | 1,5  | 1,2  | 0,8  | 0,8  | 0,6  | 0,8  | 0,9  | 1,2  | 0,6  | 0,6  |
| 20 | 2,1  | 1,8  | 1,2  | 0,6  | -0,3 | -0,4 | -0,4 | -0,5 | -0,6 | -0,8 | -1,2 | -1,2 |
| 21 | -2,0 | -1,9 | -2,0 | -3,0 | -3,9 | -4,1 | -4,8 | -4,8 | -5,2 | -5,7 | -5,9 | -6,1 |
| 22 | -3,5 | -4,6 | -4,5 | -4,6 | -4,5 | -5,1 | -4,6 | -4,8 | -4,5 | -4,6 | -4,8 | -5,0 |
| 23 | -3,1 | -2,4 | -2,8 | -3,2 | -3,4 | -3,3 | -3,1 | -3,3 | -3,4 | -3,5 | -3,9 | -3,9 |
| 24 | -3,3 | -3,0 | -3,3 | -4,8 | -5,1 | -5,4 | -5,0 | -4,9 | -4,9 | -4,7 | -4,8 | -4,7 |
| 25 | -5,0 | -3,1 | -3,9 | -4,6 | -5,9 | -6,1 | -6,1 | -5,4 | -5,4 | -4,9 | -4,7 | -4,4 |
| 26 | -2,2 | -3,0 | -3,3 | -4,4 | -4,7 | -4,6 | -4,4 | -4,7 | -4,7 | -4,6 | -4,5 | -4,3 |
| 27 | -1,9 | -2,3 | -2,6 | -2,7 | -2,9 | -2,7 | -2,7 | -2,8 | -2,6 | -2,5 | -2,6 | -2,7 |
| 28 | -0,6 | -1,3 | -1,9 | -2,7 | -3,2 | -3,3 | -3,3 | -3,6 | -3,7 | -3,7 | -3,8 | -3,8 |
| 29 | -0,6 | -0,4 | -2,3 | -2,2 | -2,9 | -2,9 | -3,4 | -3,6 | -3,7 | -3,7 | -3,7 | -4,2 |
| 30 | -0,5 | -2,1 | -2,5 | -3,3 | -4,7 | -4,4 | -5,2 | -5,9 | -5,8 | -6,0 | -5,3 | -5,5 |
| 31 | -5,7 | -6,2 | -6,3 | -7,1 | -8,8 | -8,7 | -7,2 | -6,3 | -6,7 | -6,7 | -6,7 | -6,4 |

## Thermometer-Registrierung.

Morgens.

| T. | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    | 7h    | 8h    | 9h   | 10h   | 11h   | 12h  |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|-------|------|
| 1  | -6,2  | -6,3  | -6,6  | -6,6  | -6,3  | -6,3  | -6,1  | -5,9  | -5,1 | -4,6  | -4,2  | -2,0 |
| 2  | -5,3  | -5,4  | -5,6  | -6,2  | -6,4  | -6,6  | -7,2  | -7,1  | -6,1 | -4,9  | -4,4  | -5,9 |
| 3  | -7,0  | -6,6  | -6,6  | -6,8  | -7,3  | -7,2  | -6,9  | -6,4  | -5,4 | -4,9  | -2,8  | -2,8 |
| 4  | -5,6  | -5,6  | -6,6  | -7,3  | -7,1  | -7,2  | -6,6  | -6,2  | -5,6 | -4,1  | *-3,8 | -3,3 |
| 5  | -4,3  | -4,3  | -4,4  | -4,4  | -4,3  | -4,3  | -4,3  | -4,0  | -2,7 | -1,8  | -1,6  | -0,7 |
| 6  | -6,2  | -5,4  | -5,9  | -5,2  | -5,3  | -5,8  | -6,8  | -7,2  | -6,7 | -6,0  | -6,8  | -4,9 |
| 7  | -10,0 | -9,4  | -10,1 | -10,2 | -11,3 | -11,9 | -11,4 | -11,2 | -9,7 | -8,2  | -8,3  | -7,3 |
| 8  | -10,9 | -11,0 | -11,1 | -11,2 | -11,0 | -11,7 | -11,3 | -10,8 | -9,2 | -7,2  | -7,1  | -5,6 |
| 9  | -9,5  | -9,8  | -10,3 | -10,3 | -11,1 | -10,7 | -11,0 | -10,5 | -9,2 | -7,3  | -6,2  | -5,1 |
| 10 | -11,2 | -10,7 | -11,4 | -11,5 | -11,4 | -11,6 | -11,5 | -10,0 | -8,1 | -6,9  | -6,0  | -4,9 |
| 11 | -7,2  | -6,8  | -6,3  | -6,5  | -5,2  | -4,8  | -4,8  | -3,6  | -0,9 | *-0,6 | 2,3   | 5,7  |
| 12 | 2,4   | 2,0   | 1,8   | 1,9   | 1,7   | 1,6   | 1,4   | 1,7   | 2,2  | 2,9   | 3,3   | 3,8  |
| 13 | -1,5  | -0,6  | -0,4  | -0,2  | -1,4  | -1,6  | -1,7  | -1,6  | -0,4 | 1,3   | 2,2   | 2,5  |
| 14 | 1,2   | 0,8   | -0,1  | 0,0   | -1,1  | -1,5  | -2,0  | -1,4  | -0,7 | 0,8   | 2,1   | 2,0  |
| 15 | -2,7  | -2,2  | -1,6  | -2,1  | -2,5  | -2,6  | -1,6  | -1,6  | -0,8 | -0,6  | -0,6  | 0,4  |
| 16 | -3,2  | -3,4  | -3,7  | -3,7  | -3,8  | -3,6  | -4,4  | -3,5  | -1,6 | 0,4   | 1,7   | 2,4  |
| 17 | -3,6  | -3,7  | -4,1  | -4,6  | -4,8  | -4,5  | -4,6  | -4,6  | -2,9 | -3,1  | -2,4  | -1,6 |
| 18 | -4,7  | -5,2  | -5,3  | -4,7  | -4,7  | -4,6  | -4,5  | -3,0  | -1,4 | * 0,6 | 3,6   | 4,6  |
| 19 | -1,7  | -1,6  | -0,7  | -1,4  | -1,5  | -2,2  | -1,7  | 0,2   | 0,8  | 2,7   | 3,0   | 5,7  |
| 20 | -2,6  | -2,7  | -2,6  | -2,7  | -3,3  | -3,6  | -3,7  | -2,9  | -1,3 | 0,7   | 1,2   | 1,7  |
| 21 | -3,3  | -3,7  | -3,8  | -3,8  | -3,8  | -3,8  | -4,7  | -3,2  | -1,4 | 0,6   | 2,0   | 3,3  |
| 22 | 0,2   | 0,3   | 0,3   | 0,2   | 0,2   | 0,2   | 0,2   | 0,3   | 1,3  | 2,3   | 2,6   | 2,7  |
| 23 | -2,6  | -3,2  | -3,2  | -3,3  | -4,1  | -3,8  | -2,7  | -2,3  | -1,7 | -0,3  | 0,2   | 1,0  |
| 24 | -3,5  | -4,1  | -3,9  | -3,1  | -3,8  | -3,6  | -3,8  | -3,8  | -3,3 | -2,8  | -2,2  | -0,7 |
| 25 | -2,7  | -2,3  | -3,9  | -2,9  | -4,1  | -3,7  | -4,4  | -2,6  | -0,2 | * 1,4 | 2,8   | 3,4  |
| 26 | -1,1  | -1,3  | -1,5  | -1,7  | -1,9  | -1,8  | -2,3  | -0,7  | 1,0  | 2,8   | 3,8   | 4,6  |
| 27 | -1,5  | -2,4  | -3,0  | -2,7  | -3,1  | -3,7  | -3,6  | -2,4  | -1,5 | -1,4  | 0,3   | 0,2  |
| 28 | -2,6  | -3,2  | -3,8  | -3,4  | -3,8  | -4,2  | -4,5  | -3,5  | -2,7 | -0,9  | -1,0  | -0,4 |

**Thermometer-Registrierung.**

Abends.

| T. | 1h        | 2h        | 3h        | 4h        | 5h        | 6h        | 7h        | 8h        | 9h        | 10h       | 11h       | 12h       |
|----|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| 1  | ○<br>-2,6 | ○<br>-2,5 | ○<br>-3,7 | ○<br>-4,3 | ○<br>-5,1 | ○<br>-5,2 | ○<br>-5,9 | ○<br>-5,9 | ○<br>-5,3 | ○<br>-5,3 | ○<br>-5,4 | ○<br>-5,6 |
| 2  | -6,1      | -6,1      | -6,3      | -7,3      | -7,9      | -8,8      | -8,3      | -9,2      | -7,1      | -6,6      | -6,4      | -6,5      |
| 3  | -2,8      | -2,7      | -2,7      | -4,2      | -4,8      | -4,8      | -4,8      | -4,8      | -5,0      | -5,2      | -5,4      | -5,5      |
| 4  | -2,8      | -4,9      | -2,4      | -2,8      | -3,5      | -3,8      | -4,0      | -3,9      | -3,9      | -4,0      | -4,1      | -4,2      |
| 5  | -1,9      | -2,3      | -2,0      | -3,4      | -3,1      | -2,5      | -3,2      | -3,3      | -3,5      | -3,4      | -3,6      | -5,3      |
| 6  | -3,4      | -3,8      | -4,9      | -6,4      | -8,4      | *-8,9     | -9,3      | -9,1      | -9,5      | -9,8      | -10,1     | -9,3      |
| 7  | -5,9      | -6,1      | -6,2      | -6,8      | -7,5      | -8,2      | -8,1      | -8,4      | -8,8      | -8,9      | -9,6      | -10,0     |
| 8  | -4,8      | -4,9      | -4,2      | -5,2      | -6,6      | -7,6      | -7,3      | -7,6      | -8,1      | -7,5      | -8,6      | -9,1      |
| 9  | -6,1      | -5,4      | -5,3      | -5,9      | -6,5      | -7,4      | -8,6      | -9,1      | -10,3     | -10,0     | -11,7     | -11,3     |
| 10 | -3,6      | -5,3      | -5,1      | -5,1      | -5,9      | -6,8      | -7,6      | -6,6      | -6,2      | -5,8      | -6,4      | -7,6      |
| 11 | 5,4       | 6,3       | 6,1       | 4,6       | 3,9       | 3,1       | 1,5       | 1,9       | 1,3       | 1,4       | 1,8       | 1,9       |
| 12 | 3,4       | 2,6       | 1,2       | 1,3       | 0,7       | 0,4       | -0,2      | -0,6      | -1,2      | -0,7      | -1,5      | -0,9      |
| 13 | 2,6       | 2,9       | 2,4       | 2,4       | 1,8       | 1,6       | 1,7       | 1,8       | 1,8       | 2,0       | 1,9       | 1,8       |
| 14 | 2,4       | 2,3       | 2,0       | 1,5       | 0,3       | -0,3      | -0,5      | -1,1      | -1,6      | -1,6      | -2,2      | -1,7      |
| 15 | 0,4       | 1,4       | 1,9       | 1,4       | 0,4       | -0,8      | -1,5      | -1,9      | -2,5      | -2,6      | -2,6      | -2,5      |
| 16 | 2,5       | 2,5       | 2,1       | 1,7       | 0,1       | -0,6      | -1,1      | -1,7      | -2,4      | -2,6      | -2,6      | -2,9      |
| 17 | -1,5      | -1,1      | -0,8      | -1,4      | -2,5      | -3,4      | -3,7      | -4,2      | -4,0      | -4,6      | -4,6      | -4,6      |
| 18 | 5,4       | 5,9       | 4,8       | 4,3       | 3,3       | 1,2       | 0,3       | -0,5      | -0,9      | -1,6      | -1,5      | -1,6      |
| 19 | 5,2       | 5,3       | 5,6       | 4,2       | 2,6       | 1,4       | 1,0       | 0,2       | -0,5      | -0,7      | -1,1      | -1,7      |
| 20 | 2,3       | 2,4       | 2,7       | 2,3       | 0,8       | -0,3      | -0,6      | -1,3      | -2,0      | -2,5      | -2,7      | -2,9      |
| 21 | 4,3       | 4,2       | 3,2       | 2,3       | 1,7       | 1,1       | 1,2       | 0,8       | 0,5       | 0,3       | 0,3       | 0,3       |
| 22 | 3,3       | 2,3       | 2,2       | 2,1       | 1,0       | -0,1      | -0,3      | -1,1      | -1,5      | -1,7      | -2,1      | -2,4      |
| 23 | 1,4       | 0,7       | 1,3       | 1,6       | 0,5       | -0,7      | -1,2      | -1,9      | -2,1      | -2,7      | -3,2      | -3,2      |
| 24 | 0,6       | 1,5       | 1,4       | 1,5       | 0,7       | -0,4      | -1,4      | -1,9      | -1,4      | -1,5      | -2,7      | -2,2      |
| 25 | 3,6       | 4,3       | 4,4       | 3,8       | 2,9       | 1,2       | -0,1      | -0,6      | -0,8      | -1,4      | -1,7      | -1,2      |
| 26 | 4,5       | 4,8       | 4,9       | 4,3       | 2,9       | 1,7       | 0,8       | 0,3       | -0,6      | -0,8      | -1,3      | -1,4      |
| 27 | 0,4       | 0,3       | 0,8       | 0,4       | -0,2      | -1,1      | -1,1      | -1,2      | -2,0      | -2,2      | -2,2      | -2,3      |
| 28 | 0,3       | 0,0       | -0,5      | -1,3      | -1,4      | -2,0      | -2,2      | -2,2      | -2,7      | -2,2      | -2,2      | -2,2      |

**Thermometer-Registrierung.**

Morgens.

| T. | 1h   | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   | 7h   | 8h   | 9h   | 10h    | 11h    | 12h  |
|----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|--------|--------|------|
|    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °      | °      | °    |
| 1  | -2,8 | -2,9 | -3,2 | -3,2 | -3,2 | -3,8 | -3,5 | -2,5 | -0,6 | 1,5    | 2,8    | 3,6  |
| 2  | -1,2 | -2,0 | -2,0 | -1,2 | -1,4 | -1,8 | -2,2 | -2,0 | -0,6 | 0,7    | 1,6    | 1,4  |
| 3  | -2,3 | -2,7 | -3,1 | -3,1 | -3,6 | -3,9 | -4,1 | -2,6 | -1,1 | 0,2    | 1,8    | 3,1  |
| 4  | -3,2 | -3,2 | -4,3 | 4,7  | -5,2 | -5,2 | -5,2 | -4,2 | -2,7 | * -2,1 | -1,2   | -0,2 |
| 5  | 2,6  | 4,2  | 4,5  | 1,9  | 0,0  | -0,1 | -0,1 | -0,5 | -0,2 | -1,0   | 0,2    | 1,4  |
| 6  | -2,1 | -2,6 | -2,5 | -2,3 | -2,2 | -2,1 | -2,0 | -0,6 | 0,7  | 0,7    | 1,3    | 2,0  |
| 7  | 1,2  | 1,3  | 1,2  | 1,3  | 0,8  | 0,8  | 1,0  | 1,9  | 3,0  | 4,6    | 5,6    | 6,0  |
| 8  | 1,6  | 1,5  | 1,6  | 1,7  | 2,1  | 1,9  | 2,3  | 3,3  | 5,2  | 6,3    | 7,4    | 6,4  |
| 9  | 3,0  | 2,5  | 2,5  | 2,1  | 0,4  | -0,5 | -0,7 | -1,2 | 0,0  | 0,9    | 2,2    | 2,3  |
| 10 | -1,9 | -1,7 | -1,6 | -2,0 | -2,0 | -2,2 | -2,0 | -0,2 | 0,7  | 1,0    | 0,9    | 1,4  |
| 11 | -4,0 | -4,4 | -4,7 | -4,6 | -4,8 | -4,9 | -4,6 | -4,2 | -2,3 | -2,7   | * -3,2 | -3,3 |
| 12 | -5,3 | -5,4 | -6,1 | -6,3 | -5,7 | -6,0 | -6,1 | -5,1 | -3,4 | -4,3   | -4,0   | -3,5 |
| 13 | -4,8 | -5,1 | -5,1 | -5,2 | -5,3 | -5,9 | -5,3 | -4,1 | -3,0 | -2,2   | -1,3   | -0,9 |
| 14 | -7,5 | -6,6 | -7,1 | -7,2 | -8,4 | -9,6 | -8,1 | -6,7 | -2,7 | 0,2    | 3,5    | 6,7  |
| 15 | 4,0  | 3,6  | 2,8  | 2,9  | 3,7  | 5,6  | 5,7  | 6,6  | 7,4  | 8,8    | 9,5    | 11,3 |
| 16 | 1,4  | 1,1  | 1,2  | 1,2  | 1,1  | 1,0  | 0,8  | 1,0  | 2,7  | 3,5    | 4,3    | 4,7  |
| 17 | 0,2  | 0,2  | 0,2  | 0,0  | -0,3 | -0,6 | -0,1 | 0,4  | 2,1  | 3,2    | 3,4    | 3,3  |
| 18 | -1,3 | -1,6 | -1,8 | -1,7 | -1,9 | -2,1 | -1,9 | -0,3 | 1,2  | * 3,0  | 4,2    | 5,8  |
| 19 | -0,9 | -0,9 | -1,5 | -1,2 | -1,9 | -1,9 | -0,7 | 0,4  | 2,2  | 3,4    | 5,0    | 6,1  |
| 20 | -0,8 | -0,9 | -1,2 | -1,3 | -1,7 | -1,8 | -1,1 | -0,4 | 0,5  | 1,2    | 2,4    | 3,0  |
| 21 | -2,5 | -2,4 | -2,4 | -2,4 | -2,4 | -2,4 | -2,2 | -1,3 | -0,9 | -0,4   | 1,0    | 1,9  |
| 22 | -2,1 | -2,2 | -2,6 | -3,1 | -3,3 | -3,6 | -2,4 | -0,7 | 0,8  | 1,8    | 3,1    | 3,8  |
| 23 | -1,3 | -1,5 | -2,0 | -2,2 | -2,5 | -2,5 | -1,5 | 0,2  | 1,2  | * 2,5  | 3,3    | 5,2  |
| 24 | -0,8 | -1,1 | -1,2 | -1,0 | -1,2 | -0,9 | -0,3 | 0,2  | 1,1  | 1,4    | 2,6    | 2,8  |
| 25 | 1,2  | 1,2  | 1,1  | 1,1  | 1,1  | 1,1  | 1,3  | 2,1  | 3,6  | 5,2    | 6,2    | 7,1  |
| 26 | 3,0  | 3,1  | 2,2  | 1,8  | 1,3  | 1,4  | 2,1  | 3,2  | 3,3  | 3,2    | 3,1    | 4,7  |
| 27 | 2,1  | 2,0  | 1,9  | 1,8  | 1,6  | 1,4  | 1,5  | 1,7  | 2,2  | 2,3    | 2,2    | 4,4  |
| 28 | 2,1  | 1,8  | 1,7  | 1,3  | 1,2  | 1,2  | 1,9  | 3,2  | 4,2  | 5,7    | 5,5    | 6,2  |
| 29 | 1,1  | 1,0  | 1,2  | 0,7  | 0,4  | 0,1  | 0,7  | 3,0  | 4,9  | 5,4    | 5,7    | 6,2  |
| 30 | -0,3 | -1,0 | -1,4 | -1,1 | -1,3 | -1,8 | -0,6 | 1,0  | 2,2  | 4,9    | * 5,4  | 6,8  |
| 31 | 4,4  | 4,0  | 3,4  | 2,4  | 2,4  | 2,2  | 2,9  | 4,4  | 7,5  | 8,8    | 9,0    | 9,1  |

|    |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 1  | 4,1  | 4,9  | 4,8  | 4,5  | 2,9  | 1,6  | 0,3  | -0,2 | 0,0  | -0,2 | -1,0 | -1,2 |
| 2  | 2,3  | 4,7  | 4,7  | 3,9  | 2,8  | 0,8  | 0,2  | -0,4 | -0,2 | -1,2 | -1,4 | -2,1 |
| 3  | 3,2  | 3,8  | 3,8  | 3,0  | 1,8  | 0,8  | -0,1 | -1,0 | -1,2 | -1,9 | -2,2 | -3,3 |
| 4  | 1,0  | 1,9  | 2,7  | 2,5  | 1,8  | 0,0  | -0,4 | -1,1 | -0,3 | -0,1 | 0,3  | 1,5  |
| 5  | 1,4  | 1,5  | 0,7  | 1,0  | 0,1  | -0,6 | -1,0 | -1,1 | -1,7 | -1,3 | -2,1 | -3,0 |
| 6  | 1,3  | 1,1  | 0,9  | 0,9  | 0,9  | 0,8  | 0,9  | 1,0  | 1,1  | 1,0  | 1,2  | 0,8  |
| 7  | 6,3  | 6,3  | 6,5  | 6,6  | 5,4  | 3,5  | 3,3  | 2,4  | 2,3  | 2,4  | 2,0  | 1,6  |
| 8  | 5,6  | 5,6  | 5,1  | 5,4  | 5,3  | 4,5  | 4,4  | 4,1  | 4,4  | 4,1  | 2,7  | 3,3  |
| 9  | 2,8  | 0,9  | 1,9  | 1,6  | -1,1 | -1,6 | -1,9 | -1,8 | -1,6 | -1,9 | -2,1 | -2,1 |
| 10 | 2,0  | 1,9  | 0,0  | 0,5  | -0,5 | -1,2 | -1,6 | -1,7 | -2,4 | -2,6 | -3,6 | -3,8 |
| 11 | -3,3 | -2,2 | -3,2 | -3,2 | -4,3 | -5,1 | -5,5 | -5,3 | -5,4 | -5,4 | -5,4 | -5,3 |
| 12 | -2,6 | -3,3 | -3,2 | -3,0 | -4,3 | -4,8 | -5,1 | -4,7 | -5,1 | -4,9 | -4,9 | -4,9 |
| 13 | -0,7 | 0,1  | -0,6 | -0,1 | -1,5 | -2,6 | -3,5 | -4,6 | -5,2 | -6,5 | -6,9 | -7,2 |
| 14 | 5,4  | 4,9  | 6,2  | 5,4  | 3,7  | 2,7  | 2,7  | 2,6  | 3,3  | 2,8  | 3,9  | 4,2  |
| 15 | 10,8 | 11,2 | 12,2 | 11,9 | 11,1 | 9,8  | 11,0 | 6,2  | 3,6  | 3,1  | 2,5  | 2,2  |
| 16 | 4,3  | 4,4  | 4,1  | 3,2  | 2,4  | 2,0  | 1,4  | 1,4  | 1,2  | 0,9  | 0,4  | 0,4  |
| 17 | 5,1  | 5,2  | 5,2  | 5,2  | 4,5  | 3,1  | 1,5  | 0,7  | 0,1  | -0,5 | -0,9 | -0,8 |
| 18 | 8,9  | 7,3  | 7,7  | 7,6  | 6,8  | 4,5  | 3,1  | 2,4  | 1,8  | 0,9  | 0,1  | -0,4 |
| 19 | 6,9  | 7,1  | 7,0  | 6,7  | 5,9  | 4,1  | 2,8  | 1,8  | 1,3  | 0,3  | 0,1  | -0,4 |
| 20 | 3,7  | 3,4  | 3,5  | 2,8  | 1,7  | 0,5  | -0,4 | -1,3 | -1,8 | -2,3 | -2,4 | -2,4 |
| 21 | 2,9  | 2,6  | 2,4  | 2,2  | 2,4  | 1,4  | 0,1  | -0,3 | -0,4 | -1,1 | -1,1 | -1,4 |
| 22 | 4,4  | 4,6  | 4,2  | 3,6  | 2,7  | 1,7  | 1,3  | 0,7  | 0,4  | 0,3  | -0,4 | -1,0 |
| 23 | 5,7  | 6,7  | 7,1  | 6,7  | 5,6  | 3,8  | 2,7  | 2,0  | 1,4  | 0,7  | 0,6  | -0,3 |
| 24 | 4,3  | 3,8  | 3,5  | 4,0  | 3,2  | 2,5  | 2,2  | 2,1  | 1,8  | 1,7  | 1,4  | 1,3  |
| 25 | 9,1  | 5,6  | 7,2  | 6,8  | 4,2  | 4,1  | 3,8  | 3,5  | 3,6  | 3,3  | 3,3  | 3,1  |
| 26 | 6,2  | 5,8  | 5,6  | 4,7  | 4,6  | 3,9  | 3,6  | 3,3  | 3,2  | 2,8  | 2,6  | 2,3  |
| 27 | 4,5  | 5,0  | 6,1  | 6,1  | 4,3  | 3,9  | 3,5  | 3,1  | 2,8  | 2,5  | 2,3  | 2,0  |
| 28 | 6,8  | 6,8  | 5,2  | 5,2  | 5,1  | 4,2  | 3,3  | 2,4  | 2,5  | 1,5  | 1,2  | 1,2  |
| 29 | 7,1  | 8,2  | 6,7  | 7,4  | 6,6  | 5,3  | 3,8  | 2,9  | 2,1  | 1,3  | 0,8  | 0,2  |
| 30 | 8,2  | 9,7  | 9,7  | 9,7  | 8,8  | 7,3  | 5,4  | 4,5  | 4,4  | 4,9  | 4,5  | 4,4  |
| 31 | 9,7  | 10,3 | 10,1 | 9,9  | 9,5  | 8,0  | 6,8  | 5,5  | 5,0  | 4,4  | 4,4  | 4,4  |



**Thermometer-Registrierung.**

Morgens.

| T. | 1h   | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   | 7h   | 8h   | 9h   | 10h   | 11h   | 12h  |
|----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|------|
|    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °     | °     | °    |
| 1  | 4,4  | 4,6  | 3,9  | 3,8  | 4,2  | 4,3  | 5,3  | 5,2  | 5,1  | 5,4   | 6,4   | 7,4  |
| 2  | 3,4  | 2,5  | 1,5  | 0,4  | 0,2  | -0,1 | 1,8  | 4,0  | 5,6  | 7,4   | 8,4   | 9,7  |
| 3  | 6,2  | 6,0  | 5,5  | 5,3  | 4,8  | 4,9  | 4,9  | 6,8  | 9,1  | 9,5   | 8,9   | 8,0  |
| 4  | 5,6  | 5,3  | 5,0  | 4,9  | 4,8  | 4,6  | 5,6  | 7,5  | 8,7  | 10,5  | *10,8 | 11,0 |
| 5  | 1,9  | 1,9  | 1,1  | 0,8  | 0,4  | 0,9  | 2,1  | 4,7  | 7,2  | 9,6   | 11,2  | 11,5 |
| 6  | 5,0  | 4,9  | 4,8  | 3,9  | 3,6  | 3,5  | 5,8  | 6,8  | 9,7  | *11,8 | 12,5  | 13,8 |
| 7  | 8,9  | 8,8  | 8,7  | 8,2  | 7,7  | 7,6  | 7,3  | 7,2  | 7,2  | 7,5   | 7,4   | 7,4  |
| 8  | 5,3  | 5,6  | 5,5  | 5,6  | 5,5  | 5,4  | 6,2  | 7,8  | 9,5  | 11,8  | 11,0  | 13,1 |
| 9  | 4,0  | 3,4  | 3,0  | 2,4  | 2,3  | 2,8  | 4,5  | 7,1  | 9,2  | 11,3  | 13,1  | 14,1 |
| 10 | 8,5  | 8,0  | 6,9  | 8,1  | 7,2  | 6,7  | 6,7  | 7,4  | 9,0  | 8,5   | 9,0   | 11,1 |
| 11 | 5,0  | 4,5  | 4,3  | 5,2  | 4,1  | 4,1  | 5,1  | 7,5  | 8,2  | 8,9   | *9,5  | 9,8  |
| 12 | 5,6  | 4,9  | 4,8  | 4,2  | 4,4  | 5,3  | 6,0  | 5,4  | 7,0  | 6,8   | 7,8   | 3,6  |
| 13 | 1,7  | 1,5  | 1,1  | 1,0  | 1,0  | 0,9  | 2,1  | 4,2  | 5,6  | 8,9   | 10,0  | 8,9  |
| 14 | 0,4  | 1,7  | 0,9  | 0,1  | 0,8  | 1,8  | 2,1  | 3,1  | 4,1  | 5,4   | 8,0   | 9,2  |
| 15 | -0,2 | -0,6 | -0,6 | -0,5 | -0,8 | 0,0  | 2,0  | 3,0  | 4,6  | 5,5   | 7,3   | 5,2  |
| 16 | 1,5  | 1,3  | 1,1  | 1,1  | 1,0  | 1,4  | 2,3  | 3,1  | 4,3  | 5,7   | 4,9   | 5,7  |
| 17 | 1,4  | 0,8  | 0,8  | 0,4  | -0,5 | -0,3 | 1,8  | 4,4  | 6,2  | 7,3   | 7,5   | 8,9  |
| 18 | 2,8  | 1,6  | 0,6  | 0,6  | 0,0  | 1,0  | 2,9  | 4,7  | 7,2  | 8,8   | 10,6  | 11,0 |
| 19 | 3,0  | 2,2  | 1,7  | 1,3  | 1,0  | 1,2  | 3,0  | 4,8  | 6,6  | 8,0   | 9,5   | 10,8 |
| 20 | 1,5  | 0,5  | 1,3  | 0,1  | 0,3  | 1,1  | 4,1  | 7,4  | 9,5  | 11,2  | 12,5  | 13,4 |
| 21 | 4,7  | 4,6  | 4,7  | 4,8  | 4,5  | 5,8  | 8,4  | 10,7 | 13,3 | 12,6  | 12,5  | 12,4 |
| 22 | 3,7  | 3,5  | 3,5  | 3,5  | 3,4  | 3,4  | 3,5  | 3,6  | 5,5  | 5,6   | 6,4   | 7,0  |
| 23 | 2,6  | 2,9  | 1,8  | 0,9  | 0,9  | 1,1  | 1,0  | 2,1  | 3,2  | *3,5  | 4,2   | 6,6  |
| 24 | 0,5  | 0,4  | 0,2  | 0,0  | 0,0  | 0,3  | 0,4  | 0,5  | 1,2  | 0,6   | 2,8   | 2,4  |
| 25 | -0,9 | -1,0 | -1,1 | -1,3 | -1,4 | -0,8 | -0,2 | 0,2  | 1,1  | *2,0  | —     | —    |
| 26 | -1,8 | -1,9 | -1,9 | -1,9 | -1,8 | -1,5 | -0,7 | 0,5  | 1,1  | 1,6   | 1,6   | 2,4  |
| 27 | -0,2 | -0,4 | -0,6 | -0,6 | -0,7 | -0,6 | -0,4 | -0,2 | 0,6  | 0,9   | 1,2   | 1,3  |
| 28 | 1,3  | 0,8  | 0,6  | 0,6  | 0,5  | 0,5  | 1,1  | 2,4  | 2,7  | 4,2   | 4,2   | 5,7  |
| 29 | 1,6  | 1,5  | 1,2  | 1,3  | 0,6  | 0,8  | 1,2  | 0,8  | 0,9  | 1,1   | 1,6   | 2,1  |
| 30 | 2,2  | 2,2  | 2,1  | 2,1  | 2,0  | 2,2  | 3,1  | 4,0  | 5,2  | 5,7   | 5,5   | 5,7  |

April 1857.

5

# Thermometer-Registrierung.

Abends.

| T. | 1h    | 2h     | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  |
|----|-------|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
|    | o     | o      | o    | o    | o    | o    | o    | o    | o    | o    | o    | o    |
| 1  | 9,3   | 9,2    | 10,3 | 8,6  | 7,8  | 7,2  | 6,5  | 6,0  | 5,6  | 4,3  | 3,2  | 3,9  |
| 2  | 11,1  | 11,8   | 12,0 | 12,3 | 11,8 | 10,4 | 8,8  | 8,2  | 8,3  | 7,6  | 6,8  | 6,9  |
| 3  | 7,9   | 8,7    | 8,9  | 9,9  | 9,1  | 8,3  | 7,2  | 7,0  | 6,7  | 6,6  | 5,8  | 5,8  |
| 4  | 12,0  | 12,6   | 10,8 | 11,8 | 10,9 | 9,7  | 8,2  | 6,9  | 5,1  | 4,4  | 3,2  | 2,4  |
| 5  | 12,6  | 14,0   | 14,3 | 13,9 | 13,0 | 11,4 | 8,4  | 7,8  | 6,8  | 6,0  | 5,2  | 5,1  |
| 6  | 14,0  | 14,7   | 14,4 | 13,6 | 12,9 | 12,1 | 11,1 | 9,8  | 8,9  | 8,6  | 8,7  | 9,0  |
| 7  | 7,2   | 7,9    | 8,2  | 8,0  | 8,2  | 7,3  | 7,0  | 6,3  | 6,2  | 5,9  | 5,5  | 5,3  |
| 8  | 12,1  | 12,2   | 12,7 | 12,2 | 11,6 | 10,2 | 8,3  | 7,3  | 6,8  | 5,7  | 4,2  | 4,3  |
| 9  | 14,8  | 15,7   | 15,6 | 14,7 | 13,7 | 11,9 | 10,7 | 9,6  | 9,4  | 8,7  | 8,4  | 8,6  |
| 10 | 12,6  | 12,6   | 13,0 | 12,7 | 12,4 | 10,6 | 9,2  | 8,6  | 6,6  | 5,8  | 5,6  | 5,6  |
| 11 | 11,7  | 12,6   | 13,9 | 12,6 | 11,8 | 10,7 | 6,9  | 6,7  | 7,0  | 6,5  | 6,5  | 6,5  |
| 12 | 2,6   | 3,4    | 5,2  | 3,1  | 3,9  | 3,1  | 2,9  | 2,4  | 2,0  | 2,0  | 1,9  | 1,8  |
| 13 | 7,0   | 3,1    | 2,0  | 3,5  | 3,3  | 3,5  | 1,5  | 2,5  | 2,3  | 1,9  | 1,2  | 1,8  |
| 14 | 9,1   | 9,2    | 8,1  | 7,0  | 5,5  | 1,7  | 2,0  | 1,9  | 1,4  | 0,9  | 0,3  | -0,2 |
| 15 | 2,9   | 2,4    | 2,6  | 2,5  | 2,5  | 2,1  | 2,1  | 1,9  | 1,7  | 1,6  | 1,6  | 1,5  |
| 16 | 6,3   | 5,9    | 5,7  | 4,5  | 4,2  | 3,7  | 2,9  | 2,5  | 2,5  | 1,8  | 1,6  | 1,5  |
| 17 | 9,9   | 10,1   | 9,9  | 11,4 | 10,6 | 9,8  | 7,9  | 6,1  | 4,9  | 4,5  | 4,9  | 3,8  |
| 18 | 11,7  | * 10,3 | 10,5 | 10,1 | 10,0 | 8,9  | 6,5  | 5,0  | 4,3  | 4,2  | 4,1  | 3,8  |
| 19 | 11,8  | 12,6   | 13,0 | 13,0 | 12,5 | 10,5 | 7,5  | 6,4  | 5,5  | 4,5  | 3,5  | 3,3  |
| 20 | 14,5  | 15,1   | 15,7 | 15,6 | 15,0 | 14,0 | 11,7 | 10,7 | 8,1  | 6,4  | 6,2  | 5,3  |
| 21 | 11,8  | 8,1    | 7,6  | 6,6  | 6,0  | 6,3  | 6,0  | 5,6  | 5,1  | 4,6  | 4,1  | 4,2  |
| 22 | 6,6   | 6,6    | 7,3  | 7,5  | 6,9  | 5,6  | 4,9  | 3,7  | 3,0  | 3,1  | 2,7  | 2,5  |
| 23 | 4,0   | 5,1    | 5,5  | 5,0  | 4,6  | 1,4  | 1,5  | 1,4  | 1,1  | 1,0  | 0,5  | 0,6  |
| 24 | 3,5   | 2,6    | 1,8  | 3,4  | 0,3  | 0,4  | 0,0  | -0,1 | -0,2 | -0,5 | -0,6 | -0,9 |
| 25 | 2,6   | 1,1    | 1,5  | 1,2  | 0,6  | 0,5  | -0,4 | -0,5 | -1,1 | -1,3 | -1,5 | -1,5 |
| 26 | 3,2   | 2,7    | 2,6  | 2,7  | 2,6  | 2,3  | 1,1  | 0,6  | 0,4  | 0,1  | 0,0  | -0,2 |
| 27 | 2,3   | 3,8    | 3,5  | 3,6  | 3,4  | 2,8  | 2,5  | 2,2  | 1,7  | 1,6  | 1,5  | 1,5  |
| 28 | 5,6   | 3,8    | 4,1  | 4,5  | 3,6  | 3,6  | 2,8  | 2,6  | 2,6  | 2,6  | 1,9  | 1,9  |
| 29 | * 3,3 | 3,6    | 4,0  | 3,6  | 3,7  | 3,5  | 3,1  | 3,1  | 3,1  | 3,1  | 2,9  | 2,7  |
| 30 | 4,6   | 5,6    | 6,6  | 6,8  | 6,7  | 5,1  | 4,3  | 4,1  | 3,7  | —    | —    | —    |

## Thermometer-Registrierung.

Morgens.

| T. | 1h   | 2h  | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   | 7h   | 8h     | 9h    | 10h   | 11h    | 12h  |
|----|------|-----|------|------|------|------|------|--------|-------|-------|--------|------|
| 1  | —    | —   | —    | —    | —    | —    | 3,5  | 3,6    | 4,0   | 4,3   | 5,0    | 6,2  |
| 2  | 1,6  | 0,2 | 0,2  | 0,1  | -0,6 | 1,0  | 3,4  | 4,8    | 6,9   | 6,4 * | 6,4    | 9,2  |
| 3  | 1,4  | 0,4 | -0,4 | -0,6 | 0,0  | 0,3  | 1,2  | 3,6    | 5,4   | 7,8   | 8,3    | 8,9  |
| 4  | 1,1  | 0,8 | 0,5  | -0,1 | -0,2 | 1,7  | 3,4  | 5,4    | 7,1   | 8,3   | 9,4    | 10,1 |
| 5  | 6,0  | 5,9 | 5,3  | 5,0  | 5,1  | 4,7  | 4,9  | 6,5    | 8,1   | 10,2  | 10,9   | 11,0 |
| 6  | 3,4  | 2,4 | 1,7  | 1,6  | 1,5  | 2,8  | 4,2  | 5,0    | 7,4   | 6,5   | 7,1    | 9,0  |
| 7  | 1,2  | 0,8 | 1,0  | 0,2  | 0,4  | 1,4  | 3,1  | 4,9    | 6,1   | 7,2   | 7,6    | 7,9  |
| 8  | 2,3  | 1,8 | 1,2  | 0,8  | 0,6  | 1,6  | 4,2  | 6,0    | 7,0   | 8,2   | 9,1    | 10,1 |
| 9  | 2,9  | 2,6 | 1,9  | 1,1  | 1,2  | 3,5  | 5,5  | 7,8    | 9,7 * | 10,3  | 11,2   | 12,2 |
| 10 | 4,7  | 4,0 | 3,1  | 3,4  | 3,5  | 5,6  | 9,4  | 9,8    | 10,9  | 12,6  | 13,5   | 14,5 |
| 11 | 6,4  | 5,8 | 6,4  | 4,3  | 5,4  | 7,2  | 9,2  | 11,0   | 11,8  | 13,5  | 14,8   | 15,6 |
| 12 | 8,4  | 7,9 | 7,9  | 7,9  | 8,0  | 8,6  | 9,5  | 10,3   | 12,0  | 12,1  | 12,9   | 13,9 |
| 13 | 8,1  | 7,8 | 7,6  | 7,6  | 7,5  | 8,0  | 8,4  | 8,5    | 9,1   | 9,5   | 11,8   | 13,4 |
| 14 | 4,5  | 3,8 | 3,7  | 3,3  | 2,4  | 3,0  | 3,9  | 5,1    | 6,6   | 6,6   | 7,9    | 9,0  |
| 15 | 2,9  | 2,6 | 1,6  | 1,8  | 1,9  | 4,3  | 6,4  | 8,4    | 9,9   | 10,8  | 11,8   | 12,4 |
| 16 | 4,3  | 3,1 | 2,4  | 2,5  | 3,6  | 6,3  | 9,1  | 12,0 * | 13,2  | 15,0  | 16,6   | 16,8 |
| 17 | 9,1  | 9,0 | 8,8  | 8,7  | 8,8  | 10,4 | 10,1 | 9,2    | 9,2   | 11,0  | 12,2   | 14,2 |
| 18 | 7,8  | 7,2 | 7,1  | 7,2  | 7,3  | 7,8  | 8,3  | 10,3   | 11,8  | 13,7  | 15,4   | 15,7 |
| 19 | 9,1  | 9,3 | 8,3  | 8,0  | 8,1  | 9,6  | 11,2 | 13,4   | 14,0  | 15,1  | 16,0   | 16,8 |
| 20 | 9,3  | 8,6 | 8,4  | 8,7  | 9,0  | 10,8 | 13,2 | 15,7   | 17,4  | 17,5  | 18,9   | 19,3 |
| 21 | —    | —   | —    | —    | —    | —    | 14,6 | 17,0   | 18,5  | 19,6  | 19,5   | 19,5 |
| 22 | 9,1  | 9,1 | 8,3  | 9,1  | 9,8  | 11,6 | 13,7 | 16,0   | 16,9  | 18,1  | 19,0   | 19,6 |
| 23 | 10,3 | 9,8 | 9,0  | 9,7  | 10,0 | 12,0 | 14,0 | 15,9   | 19,4  | 19,7  | 20,4   | 20,3 |
| 24 | —    | —   | —    | —    | —    | —    | 12,4 | 13,4   | 14,1  | 13,7  | 14,8   | 15,9 |
| 25 | 7,7  | 6,3 | 5,7  | 4,7  | 4,8  | 6,8  | 9,3  | 10,7   | 11,1  | 12,1  | 13,8   | 14,9 |
| 26 | 8,9  | 8,3 | 7,0  | 6,4  | 6,8  | 9,2  | 11,9 | 15,6   | 14,5  | 15,4  | 16,3   | 17,2 |
| 27 | 7,3  | 7,2 | 7,2  | 7,1  | 7,1  | 7,3  | 7,9  | 8,8    | 9,1   | 9,0   | 7,2    | 8,4  |
| 28 | 6,9  | 6,4 | 5,5  | 4,7  | 4,9  | 7,4  | 8,4  | 10,1   | 11,2  | 11,5  | 12,4   | 13,0 |
| 29 | 6,6  | 5,8 | 6,0  | 5,8  | 5,8  | 7,8  | 11,6 | 12,2   | 12,5  | 13,4  | 15,2   | 14,4 |
| 30 | 9,6  | 9,1 | 8,9  | 7,9  | 9,0  | 9,8  | 10,9 | 13,7   | 14,2  | 16,5  | 16,6 * | 16,3 |
| 31 | 9,8  | 9,8 | 9,0  | 8,8  | 8,8  | 8,8  | 8,9  | 9,5    | 9,3   | 9,8   | 9,8    | 9,3  |

|    |       |       |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|----|-------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 10 | 15,9  | 15,8  | 16,3 | 16,5 | 15,9 | 15,2 | 12,7 | 10,8 | 10,0 | 9,0  | 7,8  | 7,4  |
| 11 | 17,1  | 16,5  | 13,7 | 12,9 | 13,9 | 12,6 | 11,3 | 10,0 | 9,2  | 8,5  | 6,7  | 8,4  |
| 12 | 14,9  | 13,8  | 14,9 | 12,2 | 12,0 | 11,5 | 10,8 | 10,0 | 8,0  | 8,5  | 8,5  | 8,4  |
| 13 | 14,7  | 14,3  | 13,4 | 12,8 | 10,7 | 7,6  | 7,9  | 7,5  | 7,6  | 7,6  | 6,6  | 5,6  |
| 14 | 10,3  | 8,8   | 10,2 | 9,4  | 9,6  | 8,4  | 7,6  | 6,3  | 5,5  | 4,7  | 4,1  | 3,8  |
| 15 | 13,4  | 14,2  | 14,6 | 14,9 | 14,9 | 13,8 | 11,2 | 9,3  | 8,4  | 6,9  | 5,8  | 4,5  |
| 16 | 18,2  | 15,3  | 15,1 | 14,3 | 13,3 | 15,4 | 13,3 | 11,1 | 11,0 | 10,3 | 10,0 | 9,8  |
| 17 | 14,1  | 13,7  | 14,8 | 12,0 | 11,5 | 11,6 | 9,8  | 9,1  | 8,3  | 8,2  | 8,2  | 8,2  |
| 18 | 16,2  | 15,2  | 17,0 | 17,6 | 16,8 | 16,7 | 13,1 | 11,7 | 10,8 | 10,7 | 9,8  | 9,0  |
| 19 | 16,9  | 17,6  | 18,2 | 18,3 | 18,3 | 17,6 | 15,4 | 14,2 | 13,1 | 12,4 | 10,4 | 11,2 |
| 20 | *18,0 | 18,4  | 19,1 | 18,6 | 18,3 | 17,4 | 15,3 | 13,0 | 12,6 | 11,7 | —    | —    |
| 21 | 20,4  | 20,3  | 20,4 | 20,2 | 19,7 | 19,0 | 16,6 | 14,5 | 14,0 | 12,6 | 10,2 | 8,2  |
| 22 | 20,0  | 19,7  | 21,3 | 21,2 | 20,2 | 19,7 | 17,4 | 15,2 | 14,5 | 13,0 | 11,8 | 11,5 |
| 23 | *19,9 | 20,4  | 21,2 | 21,3 | 20,4 | 19,0 | —    | —    | —    | —    | —    | —    |
| 24 | 15,9  | 17,4  | 14,9 | 9,2  | 10,5 | 10,3 | 10,3 | 10,0 | 9,4  | 8,9  | 8,0  | 7,8  |
| 25 | 14,6  | 15,3  | 15,9 | 15,8 | 15,9 | 14,4 | 13,3 | 12,2 | 11,3 | 10,1 | 10,0 | 10,0 |
| 26 | 16,7  | 18,7  | 11,4 | 8,8  | 8,6  | 8,8  | 6,6  | 6,5  | 6,5  | 7,6  | 7,7  | 7,0  |
| 27 | 9,3   | * 9,3 | 9,4  | 9,5  | 9,4  | 8,5  | 7,6  | 7,4  | 7,4  | 7,4  | 7,3  | 7,1  |
| 28 | 14,2  | 14,2  | 16,4 | 14,6 | 14,9 | 14,2 | 12,3 | 10,1 | 9,4  | 8,2  | 7,2  | 6,7  |
| 29 | 16,3  | 17,0  | 18,2 | 17,9 | 15,7 | 15,5 | 14,3 | 12,4 | 11,6 | 10,4 | 9,7  | 10,2 |
| 30 | 19,0  | 16,8  | 15,2 | 14,2 | 13,1 | 13,1 | 11,6 | 11,2 | 10,8 | 10,3 | 10,3 | 9,9  |
| 31 | 8,7   | 9,2   | 7,8  | 7,8  | 7,0  | 6,7  | 6,4  | 5,8  | 5,8  | 5,7  | 5,3  | 5,0  |

## Thermometer-Registrierung.

Morgens.

| T. | 1h   | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   | 7h   | 8h   | 9h    | 10h   | 11h  | 12h   |
|----|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|------|-------|
|    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °     | °     | °    | °     |
| 1  | 4,9  | 4,7  | 4,6  | 4,2  | 3,9  | 4,0  | 3,5  | 4,1  | 4,6   | 5,6   | 6,7  | 5,4   |
| 2  | 0,5  | -0,3 | -0,4 | -1,1 | 0,5  | 3,3  | 5,7  | 7,3  | 8,7   | 10,7  | 9,4  | 10,3  |
| 3  | 3,3  | 2,7  | 2,4  | 2,5  | 5,3  | 7,3  | 9,3  | 10,4 | 11,0  | 12,0  | 13,4 | 13,3  |
| 4  | 8,3  | 8,8  | 8,7  | 7,8  | 8,7  | 10,3 | 11,5 | 12,9 | 14,8  | 16,3  | 16,3 | 16,6  |
| 5  | 5,4  | 5,7  | 4,9  | 4,6  | 5,8  | 9,2  | 10,8 | 12,9 | 14,1  | 14,7  | 15,6 | 16,7  |
| 6  | 7,9  | 8,2  | 7,1  | 7,0  | 8,2  | 10,6 | 12,0 | 14,8 | 15,2  | *15,7 | 16,1 | 16,8  |
| 7  | 7,9  | 7,3  | 6,9  | 6,4  | 8,2  | 10,8 | 12,3 | 15,3 | 16,5  | 17,8  | 18,8 | 19,8  |
| 8  | 11,2 | 11,1 | 11,2 | 11,4 | 11,5 | 13,8 | 15,8 | 16,7 | 17,9  | 18,7  | 19,4 | 19,5  |
| 9  | 10,1 | 9,9  | 10,0 | 9,9  | 9,5  | 8,5  | 9,1  | 9,5  | 9,2   | 9,0   | 10,5 | * 9,8 |
| 10 | 6,1  | 6,2  | 6,0  | 5,9  | 6,2  | 6,4  | 6,6  | 7,6  | 9,0   | 10,2  | 11,8 | 12,5  |
| 11 | 8,6  | 8,1  | 7,7  | 7,7  | 8,2  | 9,3  | 9,8  | 9,6  | 9,7   | 11,1  | 12,9 | 11,8  |
| 12 | 7,4  | 7,6  | 7,0  | 6,8  | 6,8  | 7,4  | 7,4  | 9,1  | 8,8   | 10,3  | 11,6 | 12,6  |
| 13 | 5,6  | 5,8  | 5,2  | 5,6  | 5,4  | 5,4  | 5,8  | 6,3  | * 6,9 | 9,0   | 7,3  | 8,9   |
| 14 | 3,7  | 3,1  | 3,1  | 2,8  | 2,8  | 4,2  | 6,2  | 6,9  | 7,2   | 7,6   | 9,7  | 10,8  |
| 15 | 1,1  | 0,8  | 0,2  | -0,2 | 1,3  | 4,2  | 6,5  | 7,7  | 8,9   | 10,5  | 11,1 | 10,9  |
| 16 | 3,6  | 2,8  | 1,5  | 1,8  | 2,9  | 5,1  | 7,3  | 9,8  | 11,3  | 12,4  | 13,3 | 13,9  |
| 17 | 9,9  | 9,6  | 9,4  | 9,2  | 9,6  | 10,3 | 11,6 | 14,2 | 15,2  | 15,9  | 16,1 | 16,8  |
| 18 | —    | —    | —    | —    | —    | —    | 12,8 | 14,0 | 15,8  | 17,1  | 18,1 | 18,3  |
| 19 | 11,0 | 10,3 | 9,8  | 9,5  | 10,2 | 12,5 | 13,8 | 14,8 | 15,8  | 16,8  | 17,6 | 17,7  |
| 20 | 10,3 | 11,1 | 9,7  | 9,7  | 10,4 | 12,8 | 14,7 | 15,9 | *17,1 | 17,7  | 19,4 | 20,0  |
| 21 | 12,9 | 13,1 | 13,1 | 12,2 | 12,3 | 13,6 | 15,7 | 16,6 | 16,9  | 17,5  | 18,9 | 19,4  |
| 22 | 10,9 | 10,7 | 10,6 | 10,5 | 10,1 | 10,2 | 10,5 | 11,4 | 11,5  | 12,6  | 15,5 | 16,9  |
| 23 | 6,5  | 5,6  | 5,6  | 5,3  | 6,3  | 8,0  | 10,1 | 11,0 | 12,6  | 13,0  | 14,0 | 15,3  |
| 24 | 6,0  | 5,2  | 4,4  | 5,6  | 5,6  | 8,8  | 10,7 | 12,0 | 12,8  | 13,6  | 14,2 | 14,1  |
| 25 | 6,6  | 6,4  | 6,3  | 5,4  | 6,8  | 9,5  | 10,5 | 12,5 | 14,7  | 15,5  | 16,1 | 16,6  |
| 26 | 9,6  | 9,2  | 9,0  | 8,2  | 9,1  | 10,9 | 13,7 | 15,4 | 16,6  | 19,0  | 19,7 | 19,7  |
| 27 | 12,4 | 12,5 | 12,3 | 11,6 | 12,5 | 14,2 | 16,0 | 16,3 | *16,6 | 17,4  | 19,0 | 17,9  |
| 28 | 11,6 | 10,7 | 10,5 | 10,2 | 10,9 | 13,2 | 15,3 | 17,4 | 18,8  | 20,4  | 21,3 | 20,1  |
| 29 | 12,3 | 11,8 | 11,6 | 11,5 | 12,8 | 14,8 | 17,1 | 19,2 | 20,3  | 21,8  | 22,7 | 23,2  |
| 30 | 15,2 | 14,0 | 13,9 | 13,2 | 13,0 | 12,9 | 13,6 | 17,7 | 19,6  | 18,2  | 21,2 | 21,1  |

**Thermometer-Registrierung.**

Abends.

| T. | 1h   | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  |
|----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
|    | o    | o    | o    | o    | o    | o    | o    | o    | o    | o    | o    | o    |
| 1  | 4,8  | 5,6  | 9,3  | 8,8  | 8,1  | 9,2  | 6,8  | 4,8  | 3,6  | 2,1  | 1,8  | 1,8  |
| 2  | 11,1 | 11,4 | 11,7 | 11,7 | 11,7 | 11,3 | 9,5  | 7,2  | 6,3  | 5,4  | 4,4  | 4,2  |
| 3  | 14,0 | 14,1 | 14,9 | 16,1 | 15,3 | 13,7 | 12,5 | 12,1 | 10,9 | 10,3 | 9,8  | 9,7  |
| 4  | 12,3 | 12,2 | 13,6 | 14,5 | 14,5 | 12,5 | 11,8 | 9,9  | 8,8  | 8,1  | 7,6  | 6,3  |
| 5  | 17,3 | 17,3 | 17,8 | 17,8 | 17,6 | 16,8 | 14,6 | 12,4 | 11,8 | 11,2 | 9,4  | 8,3  |
| 6  | 17,4 | 18,5 | 18,4 | 18,1 | 17,7 | 16,9 | 15,3 | 13,5 | 12,3 | 11,1 | 10,1 | 8,4  |
| 7  | 20,0 | 19,9 | 20,3 | 20,9 | 20,9 | 20,2 | 18,9 | 16,0 | 14,1 | 12,7 | 12,3 | 11,6 |
| 8  | 20,5 | 20,9 | 21,2 | 16,5 | 15,4 | 13,4 | 12,7 | 11,4 | 10,9 | 10,3 | 10,7 | 10,6 |
| 9  | 10,3 | 9,4  | 9,4  | 8,5  | 7,7  | 7,7  | 7,7  | 7,6  | 7,2  | 6,8  | 6,6  | 6,4  |
| 10 | 12,0 | 12,5 | 13,0 | 13,8 | 14,0 | 13,3 | 12,1 | 9,7  | 8,4  | 9,5  | 8,8  | 8,2  |
| 11 | 11,6 | 13,3 | 14,2 | 14,0 | 13,1 | 12,4 | 10,3 | 9,2  | 7,9  | 8,1  | 7,7  | 7,6  |
| 12 | 12,8 | 11,8 | 11,1 | 11,0 | 11,8 | 11,5 | 9,0  | 8,3  | 7,2  | 6,9  | 6,2  | 5,8  |
| 13 | 3,6  | 6,7  | 6,5  | 9,6  | 8,3  | 8,2  | 6,7  | 4,8  | 4,0  | 3,2  | 3,7  | 3,5  |
| 14 | 11,4 | 11,6 | 10,3 | 10,5 | 10,7 | 9,2  | 8,7  | 6,5  | 5,7  | 4,0  | 2,7  | 1,8  |
| 15 | 11,9 | 12,2 | 12,6 | 12,8 | 12,7 | 12,0 | 10,4 | 8,0  | 6,3  | 5,8  | 5,4  | 4,9  |
| 16 | 14,3 | 14,9 | 15,7 | 16,3 | 17,0 | 13,7 | 12,4 | 11,6 | 11,2 | 10,7 | 10,4 | 10,3 |
| 17 | 17,5 | 17,8 | 18,2 | 18,3 | 18,3 | 18,0 | 16,3 | 14,8 | 13,2 | 11,4 | 10,7 | —    |
| 18 | 18,4 | 18,8 | 19,2 | 19,3 | 19,2 | 18,5 | 15,8 | 13,8 | 12,7 | 11,7 | 10,9 | 11,0 |
| 19 | 18,3 | 18,2 | 19,2 | 19,6 | 19,3 | 18,7 | 17,3 | 14,8 | 13,9 | 12,3 | 12,8 | 11,3 |
| 20 | 20,7 | 21,6 | 22,2 | 22,5 | 22,5 | 22,2 | 20,4 | 17,9 | 16,6 | 15,5 | 14,7 | 13,8 |
| 21 | 19,3 | 18,6 | 18,2 | 15,1 | 12,9 | 13,3 | 12,6 | 12,2 | 11,8 | 11,7 | 11,4 | 11,2 |
| 22 | 17,9 | 17,6 | 15,6 | 15,2 | 15,5 | 15,3 | 15,5 | 12,2 | 10,4 | 9,0  | 9,3  | 8,3  |
| 23 | 14,7 | 15,2 | 16,6 | 14,6 | 14,7 | 13,5 | 12,6 | 10,3 | 9,1  | 8,0  | 7,7  | 7,7  |
| 24 | 14,9 | 15,6 | 15,8 | 16,4 | 16,4 | 16,0 | 14,3 | 11,6 | 10,6 | 10,0 | 8,3  | 7,8  |
| 25 | 17,6 | 18,0 | 18,1 | 18,3 | 18,2 | 17,9 | 16,3 | 14,6 | 13,4 | 11,7 | 10,8 | 10,7 |
| 26 | 20,6 | 21,0 | 20,0 | 21,6 | 21,0 | 19,6 | 19,2 | 17,6 | 15,1 | 14,2 | 13,6 | 12,6 |
| 27 | 20,6 | 19,6 | 20,7 | 20,5 | 20,2 | 19,8 | 18,9 | 16,5 | 14,2 | 13,2 | 12,2 | 11,6 |
| 28 | 22,5 | 23,1 | 22,5 | 22,3 | 22,6 | 21,9 | 20,6 | 17,3 | 16,2 | 14,2 | 13,8 | 13,2 |
| 29 | 24,2 | 24,3 | 25,0 | 24,7 | 23,1 | 20,3 | 19,1 | 17,4 | 17,0 | 16,9 | 16,2 | 16,2 |
| 30 | 20,1 | 19,2 | 15,6 | 15,2 | 16,0 | 15,3 | 14,2 | 13,2 | 12,7 | 12,4 | 11,6 | 10,7 |

**Thermometer-Registrierung.**

Morgens.

| T. | 1h   | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   | 7h   | 8h   | 9h    | 10h   | 11h   | 12h  |
|----|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|------|
|    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °     | °     | °     | °    |
| 1  | 10,7 | 9,9  | 9,7  | 9,6  | 9,5  | 9,6  | 9,8  | 12,0 | 11,7  | 12,1  | 11,2  | 13,4 |
| 2  | 8,6  | 8,3  | 8,6  | 8,5  | 8,0  | 9,3  | 10,6 | 11,2 | 13,3  | 13,2  | 13,2  | 14,1 |
| 3  | 9,4  | 9,2  | 8,8  | 8,6  | 8,6  | 9,3  | 11,2 | 11,2 | 13,3  | 14,2  | 14,3  | 15,2 |
| 4  | 8,3  | 8,1  | 7,7  | 7,4  | 8,3  | 10,7 | 12,7 | 13,9 | 15,2  | *16,4 | 17,7  | 17,5 |
| 5  | 9,2  | 9,1  | 8,7  | 8,6  | 8,8  | 13,0 | 14,7 | 17,0 | 18,5  | 19,8  | 19,0  | 19,6 |
| 6  | 12,0 | 11,2 | 10,8 | 11,0 | 12,1 | 14,1 | 16,7 | 19,6 | 21,1  | 21,0  | 22,3  | 21,1 |
| 7  | 13,3 | 13,4 | 12,8 | 12,1 | 11,3 | 10,9 | 12,6 | 12,4 | 13,2  | 11,7  | 9,2   | 12,0 |
| 8  | 6,6  | 6,2  | 6,0  | 5,7  | 7,3  | 9,6  | 11,4 | 11,9 | 13,9  | 16,0  | 14,6  | 15,4 |
| 9  | 9,5  | 9,5  | 9,4  | 9,2  | 9,3  | 9,6  | 11,2 | 11,4 | 11,0  | 12,7  | 13,4  | 11,6 |
| 10 | 8,3  | 8,3  | 7,6  | 7,7  | 7,7  | 8,9  | 10,2 | 12,3 | 13,7  | 14,0  | 15,6  | 16,5 |
| 11 | 8,4  | 7,6  | 7,5  | 7,6  | 7,8  | 9,7  | 11,9 | 13,8 | 14,8  | *16,3 | 16,5  | 18,9 |
| 12 | 12,2 | 11,6 | 11,3 | 11,1 | 11,3 | 12,8 | 12,4 | 14,4 | 15,6  | 14,9  | 14,5  | 15,1 |
| 13 | 10,7 | 11,0 | 10,9 | 10,6 | 10,1 | 11,7 | 12,4 | 13,7 | 15,6  | 16,1  | 16,5  | 17,3 |
| 14 | 7,4  | 6,9  | 6,0  | 5,9  | 6,7  | 9,2  | 10,8 | 13,4 | 15,4  | 16,9  | 17,7  | 18,4 |
| 15 | 10,4 | 10,0 | 10,4 | 10,6 | 10,9 | 12,8 | 15,2 | 17,4 | 18,7  | 19,9  | 20,9  | 21,4 |
| 16 | 14,0 | 13,5 | 13,3 | 12,8 | 13,4 | 15,0 | 16,9 | 19,8 | 21,9  | 23,0  | 23,6  | 24,3 |
| 17 | 14,0 | 13,6 | 15,5 | 15,4 | 14,2 | 14,4 | 14,8 | 15,0 | 14,9  | 14,3  | 13,9  | 16,5 |
| 18 | 8,5  | 9,0  | 9,4  | 9,2  | 9,6  | 11,4 | 13,1 | 15,8 | *15,5 | 15,4  | 17,3  | 15,9 |
| 19 | 12,1 | 11,7 | 11,6 | 11,4 | 11,3 | 12,4 | 13,6 | 14,9 | 16,1  | 16,3  | 16,7  | 17,7 |
| 20 | 9,6  | 9,5  | 9,5  | 9,6  | 10,2 | 11,7 | 14,3 | 16,1 | 17,5  | 19,1  | 19,1  | 20,5 |
| 21 | 14,1 | 14,1 | 14,1 | 14,5 | 15,9 | 17,2 | 19,1 | 20,5 | 20,2  | 21,7  | 23,2  | 23,5 |
| 22 | 13,3 | 12,4 | 13,0 | 12,2 | 12,8 | 13,7 | 15,4 | 15,3 | 16,5  | 16,3  | 17,3  | 19,0 |
| 23 | 13,0 | 13,1 | 13,1 | 13,3 | 13,3 | 10,1 | 10,4 | 10,3 | 11,5  | 11,7  | 13,0  | 14,5 |
| 24 | 9,9  | 10,2 | 10,7 | 11,1 | 10,9 | 11,4 | 12,6 | 14,1 | 15,1  | 16,0  | 16,6  | 17,6 |
| 25 | 9,9  | 9,4  | 9,0  | 8,7  | 9,1  | 11,0 | 14,0 | 16,6 | —     | —     | *18,4 | 19,4 |
| 26 | 13,5 | 13,7 | 13,0 | 12,3 | 12,1 | 14,0 | 15,8 | 17,5 | 19,2  | 20,1  | 21,0  | 21,9 |
| 27 | 13,6 | 13,3 | 12,9 | 12,7 | 12,4 | 13,9 | 17,1 | 18,7 | 21,0  | 22,2  | 23,2  | 23,6 |
| 28 | 14,3 | 13,5 | 13,1 | 12,9 | 13,6 | 15,4 | 17,3 | 19,3 | 21,3  | 23,1  | 21,8  | 20,1 |
| 29 | 15,5 | 15,3 | 14,6 | 13,9 | 13,4 | 14,0 | 15,0 | 15,6 | 16,1  | 18,5  | 20,4  | 19,2 |
| 30 | 11,6 | 10,4 | 9,6  | 8,7  | 8,1  | 10,5 | 12,7 | 14,7 | 17,4  | 18,4  | 19,0  | 20,1 |
| 31 | 14,2 | 14,0 | 13,9 | 12,9 | 12,5 | 14,0 | 15,9 | 15,7 | 17,3  | 18,4  | 18,4  | 19,7 |

## Thermometer-Registrierung.

Abends.

| T. | 1h    | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  |
|----|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
|    | °     | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    |
| 1  | 14,2  | 10,8 | 14,5 | 14,6 | 14,8 | 13,5 | 11,7 | 10,7 | 9,8  | 9,2  | 8,7  | 8,3  |
| 2  | 14,3  | 16,2 | 15,2 | 15,2 | 15,0 | 13,4 | 14,0 | 12,1 | 10,8 | 10,2 | 9,6  | 9,6  |
| 3  | 15,6  | 9,9  | 11,2 | 13,1 | 12,3 | 11,2 | 10,4 | 9,4  | 9,5  | 9,0  | 8,8  | 8,3  |
| 4  | 17,5  | 17,1 | 18,5 | 18,0 | 17,8 | 17,6 | 15,5 | 14,0 | 13,1 | 12,1 | 10,8 | 10,1 |
| 5  | 21,0  | 21,0 | 22,0 | 22,1 | 22,4 | 20,7 | 20,0 | 17,2 | 15,3 | 13,7 | 13,2 | 11,9 |
| 6  | 22,0  | 23,0 | 21,8 | 21,5 | 19,7 | 18,7 | 17,7 | 15,5 | 14,9 | 14,1 | 14,1 | 14,0 |
| 7  | 12,7  | 13,9 | 14,8 | 14,3 | 13,9 | 11,7 | 11,9 | 11,1 | 9,2  | 8,5  | 8,1  | 8,2  |
| 8  | 15,1  | 16,0 | 15,9 | 16,0 | 16,0 | 14,6 | 13,7 | 11,6 | 11,5 | 10,0 | 9,4  | 9,6  |
| 9  | 16,8  | 17,1 | 16,1 | 18,6 | 16,6 | 15,5 | 13,2 | 11,4 | 9,6  | 10,0 | 8,6  | 8,5  |
| 10 | 16,9  | 16,7 | 17,0 | 15,6 | 16,0 | 15,8 | 15,0 | 12,9 | 12,1 | 10,1 | 9,5  | 9,0  |
| 11 | 18,9  | 18,2 | 20,6 | 18,8 | 16,9 | 16,9 | 15,8 | 14,4 | 13,6 | 13,8 | 12,9 | 12,4 |
| 12 | 17,4  | 16,4 | 17,5 | 17,0 | 15,5 | 15,5 | 15,3 | 14,4 | 13,1 | 12,4 | 12,2 | 11,4 |
| 13 | *15,9 | 16,6 | 17,2 | 17,1 | 16,9 | 16,7 | 15,2 | 13,4 | 12,3 | 10,8 | 9,1  | 8,4  |
| 14 | 19,2  | 19,9 | 20,6 | 21,0 | 20,6 | 20,3 | 17,9 | 15,8 | 14,3 | 13,2 | 11,9 | 10,8 |
| 15 | 22,4  | 22,7 | 22,9 | 23,5 | 23,0 | 22,9 | 21,7 | 18,8 | 16,9 | 15,1 | 14,2 | 13,2 |
| 16 | 24,9  | 25,4 | 25,6 | 26,2 | 26,2 | 24,7 | 20,3 | 16,9 | 15,8 | 15,1 | 14,2 | 14,0 |
| 17 | 17,4  | 16,9 | 16,0 | 15,9 | 16,1 | 14,6 | 14,0 | 12,6 | 11,8 | 9,9  | 10,6 | 8,6  |
| 18 | 18,1  | 18,2 | 16,8 | 17,4 | 17,8 | 16,7 | 16,2 | 14,6 | 13,3 | 12,7 | 12,8 | 12,4 |
| 19 | *16,5 | 18,5 | 18,0 | 18,6 | 17,7 | 17,0 | 16,1 | 14,2 | 13,4 | 12,5 | 11,5 | 10,5 |
| 20 | 21,3  | 21,5 | 22,5 | 22,6 | 22,7 | 22,6 | 20,4 | 18,6 | 16,5 | 15,2 | 13,8 | 13,2 |
| 21 | 23,7  | 21,4 | 20,9 | 20,3 | 21,6 | 19,8 | 19,9 | 18,6 | 16,6 | 15,7 | 15,2 | 14,3 |
| 22 | 19,4  | 19,8 | 20,5 | 20,7 | 19,4 | 18,5 | 15,0 | 14,7 | 13,7 | 13,6 | 13,6 | 13,6 |
| 23 | 14,5  | 16,2 | 15,5 | 15,3 | 16,1 | 15,3 | 13,9 | 13,0 | 12,4 | 12,2 | 11,2 | 10,0 |
| 24 | 18,2  | 19,0 | 18,6 | 19,5 | 19,6 | 19,0 | 17,7 | 15,7 | 14,5 | 12,6 | 11,6 | 10,6 |
| 25 | 19,9  | 20,8 | 21,1 | 21,2 | 22,0 | 21,4 | 20,0 | 17,4 | 15,3 | 14,9 | 15,0 | 14,3 |
| 26 | 22,3  | 23,1 | 23,5 | 24,3 | 23,9 | 23,4 | 21,5 | 18,4 | 17,8 | 17,1 | 15,4 | 14,4 |
| 27 | 24,3  | 24,4 | 25,5 | 23,7 | 22,0 | 20,4 | 20,3 | 17,8 | 17,1 | 15,5 | 14,8 | 14,5 |
| 28 | 20,4  | 22,4 | 24,4 | 22,7 | 22,9 | 21,5 | 18,9 | 17,4 | 16,4 | 16,1 | 15,9 | 16,0 |
| 29 | 19,7  | 19,6 | 19,3 | 19,4 | 19,4 | 18,6 | 16,9 | 15,7 | 14,8 | 14,5 | 13,8 | 12,5 |
| 30 | 21,2  | 21,8 | 22,4 | 22,5 | 21,5 | 20,1 | 19,0 | 18,4 | 18,4 | 16,5 | 15,3 | 14,3 |
| 31 | 20,8  | 19,9 | 19,9 | 19,9 | 19,3 | 18,6 | 17,3 | 15,1 | 14,9 | 14,8 | 13,9 | 13,0 |



**Thermometer-Registrierung.**

Morgens.

| T. | 1h   | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   | 7h   | 8h    | 9h    | 10h   | 11h  | 12h  |
|----|------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|------|------|
|    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °     | °     | °     | °    | °    |
| 1  | 13,1 | 13,2 | 13,4 | 13,3 | 13,4 | 13,5 | 15,2 | 16,0  | 16,6  | *14,4 | 16,5 | 18,3 |
| 2  | 9,8  | 9,3  | 8,8  | 8,4  | 8,3  | 11,0 | 13,1 | 15,9  | 17,4  | 18,4  | 19,2 | 19,9 |
| 3  | —    | —    | —    | —    | —    | —    | 13,4 | 16,7  | 18,6  | 19,8  | 20,9 | 22,0 |
| 4  | 14,3 | 13,5 | 13,2 | 12,7 | 11,8 | 13,8 | 16,8 | 19,3  | 21,3  | 22,2  | 23,7 | 24,3 |
| 5  | 17,8 | 16,2 | 15,3 | 14,2 | 14,5 | 16,0 | 17,8 | 20,1  | 21,4  | 22,5  | 23,6 | 24,3 |
| 6  | 17,0 | 16,1 | 16,2 | 14,8 | 14,9 | 14,9 | 17,4 | 18,8  | 18,9  | 20,5  | 21,0 | 21,3 |
| 7  | 14,3 | 13,5 | 13,7 | 12,9 | 12,8 | 13,6 | 13,8 | *14,4 | 15,3  | 18,1  | 18,4 | 18,6 |
| 8  | 10,7 | 11,0 | 10,7 | 10,6 | 10,0 | 10,5 | 11,2 | 10,9  | *14,6 | 16,0  | 18,2 | 17,2 |
| 9  | 12,6 | 12,3 | 12,3 | 12,3 | 11,9 | 11,7 | 12,3 | 14,1  | 15,3  | 15,8  | 17,7 | 17,3 |
| 10 | 11,9 | 11,5 | 10,5 | 10,9 | 11,2 | 11,3 | 12,3 | 12,5  | 12,9  | 12,9  | 13,8 | 14,5 |
| 11 | 10,2 | 10,2 | 9,8  | 9,9  | 9,2  | 9,8  | 10,9 | 12,8  | 14,9  | 15,2  | 15,0 | 16,7 |
| 12 | 9,7  | 9,2  | 9,2  | 8,8  | 7,9  | 9,8  | 11,5 | 13,6  | 14,7  | 15,3  | 16,4 | 17,6 |
| 13 | 10,6 | 10,1 | 9,8  | 8,4  | 8,8  | 9,9  | 12,3 | 14,0  | 15,3  | 16,4  | 17,6 | 18,2 |
| 14 | 10,3 | 10,4 | 9,3  | 8,3  | 8,2  | 9,1  | 10,9 | 14,8  | 16,9  | *17,5 | 18,4 | 19,5 |
| 15 | 11,0 | 10,9 | 11,0 | 9,9  | 9,1  | 10,9 | 12,8 | 15,4  | 16,3  | 17,2  | 18,9 | 19,2 |
| 16 | 11,8 | 11,8 | 11,0 | 10,3 | 10,4 | 11,8 | 12,6 | 14,8  | 16,0  | 17,3  | 16,9 | 17,0 |
| 17 | 7,3  | 7,1  | 7,4  | 7,4  | 7,5  | 7,6  | 8,1  | 8,4   | 9,1   | 9,3   | 9,5  | 9,4  |
| 18 | 11,1 | 11,2 | 11,2 | 11,3 | 11,2 | 11,3 | 11,4 | 10,9  | 11,1  | 11,7  | 11,2 | 12,3 |
| 19 | 10,1 | 10,0 | 9,9  | 9,8  | 9,8  | 9,9  | 11,0 | 12,0  | 12,8  | 13,0  | 13,0 | 12,6 |
| 20 | 10,2 | 10,1 | 10,0 | 9,8  | 9,8  | 9,9  | 10,3 | 10,9  | 10,8  | 11,7  | 10,9 | 10,9 |
| 21 | 10,7 | 10,4 | 10,5 | 10,3 | 10,1 | 10,4 | 10,7 | 11,0  | 12,1  | *13,2 | 13,9 | 15,0 |
| 22 | 11,5 | 10,4 | 10,4 | 9,7  | 9,8  | 10,3 | 11,5 | 13,1  | 14,5  | 15,9  | 17,4 | 18,3 |
| 23 | 11,0 | 10,0 | 9,6  | 9,3  | 9,0  | 11,5 | 12,0 | 14,0  | 15,4  | 16,9  | 17,6 | 18,2 |
| 24 | 10,5 | 9,6  | 8,6  | 8,3  | 7,9  | 8,5  | 10,5 | 11,5  | 13,4  | 14,6  | 15,5 | 16,5 |
| 25 | 7,3  | 7,0  | 6,4  | 6,0  | 5,4  | 6,3  | 8,1  | 10,2  | 11,5  | 13,7  | 14,1 | 15,0 |
| 26 | 7,3  | 6,3  | 5,2  | 4,6  | 4,4  | 5,2  | 7,9  | 11,1  | 12,7  | 14,0  | 15,4 | 16,1 |
| 27 | 8,7  | 8,1  | 7,1  | 7,7  | 6,9  | 7,4  | 10,2 | 13,0  | 15,3  | 16,5  | 17,9 | 18,5 |
| 28 | 10,5 | 11,3 | 10,4 | 10,7 | 10,7 | 11,2 | 12,5 | 14,9  | 17,0  | *19,1 | 19,1 | 19,3 |
| 29 | 8,8  | 8,7  | 8,7  | 7,5  | 7,1  | 7,1  | 8,9  | 10,9  | 12,0  | 13,1  | 13,3 | 13,6 |
| 30 | 6,7  | 6,6  | 6,3  | 5,8  | 5,5  | 5,6  | 7,7  | 9,2   | 11,1  | 13,4  | 14,4 | 15,0 |
| 31 | 7,4  | 6,6  | 6,4  | 5,4  | 5,0  | 6,2  | 8,1  | 11,0  | 12,1  | 13,2  | 14,6 | 15,6 |

## Thermometer-Registrierung.

Abends.

| T. | 1h     | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  |
|----|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 1  | 18,9   | 19,6 | 20,3 | 17,6 | 19,9 | 17,6 | 17,1 | 15,2 | 13,8 | 11,8 | 11,5 | 10,2 |
| 2  | 20,7   | 20,5 | 21,2 | 21,4 | 20,8 | 20,3 | —    | —    | —    | —    | —    | —    |
| 3  | 23,0   | 23,8 | 24,3 | 23,9 | 22,5 | 21,7 | 20,3 | 19,3 | 18,0 | 16,9 | 15,4 | 14,8 |
| 4  | 25,9   | 24,0 | 23,9 | 25,4 | 24,8 | 23,9 | 21,6 | 20,3 | 19,2 | 18,2 | 17,3 | 17,4 |
| 5  | 26,3   | 27,7 | 25,8 | 25,0 | 23,7 | 21,6 | 20,6 | 18,7 | 17,2 | 17,4 | 16,9 | 18,3 |
| 6  | 21,1   | 21,9 | 20,6 | 22,2 | 21,2 | 19,6 | 17,0 | 14,3 | 13,7 | 14,4 | 13,5 | 18,5 |
| 7  | 20,6   | 21,2 | 20,2 | 18,7 | 18,4 | 17,4 | 15,5 | 14,2 | 13,7 | 14,0 | 11,2 | 11,3 |
| 8  | 17,8   | 19,2 | 15,9 | 15,6 | 16,2 | 15,3 | 14,3 | 13,8 | 13,6 | 13,4 | 13,1 | 18,0 |
| 9  | 17,7   | 18,9 | 18,9 | 17,7 | 17,1 | 16,4 | 15,0 | 13,8 | 13,0 | 12,7 | 12,4 | 12,3 |
| 10 | 15,7   | 14,1 | 15,3 | 14,4 | 14,1 | 13,0 | 12,3 | 11,4 | 10,7 | 10,6 | 10,3 | 10,1 |
| 11 | 16,3   | 17,9 | 17,8 | 18,8 | 17,3 | 16,0 | 12,6 | 11,5 | 10,8 | 10,7 | 10,3 | 9,8  |
| 12 | 17,6   | 18,3 | 19,1 | 18,9 | 18,7 | 17,4 | 16,1 | 13,9 | 13,1 | 12,3 | 12,1 | 11,3 |
| 13 | 18,3   | 19,4 | 19,9 | 19,3 | 19,4 | 18,8 | 16,7 | 15,4 | 14,1 | 13,4 | 12,2 | 11,1 |
| 14 | 20,1   | 20,5 | 20,6 | 20,5 | 20,2 | 19,4 | 16,4 | 14,5 | 14,0 | 13,8 | 12,6 | 12,0 |
| 15 | 20,4   | 20,8 | 20,7 | 21,2 | 20,8 | 19,4 | 17,5 | 16,2 | 14,6 | 13,8 | 12,6 | 12,9 |
| 16 | 14,9   | 12,0 | 10,0 | 9,8  | 9,2  | 9,0  | 9,1  | 9,0  | 9,0  | 8,4  | 7,9  | 7,7  |
| 17 | * 13,5 | 13,4 | 12,4 | 12,9 | 11,6 | 11,5 | 11,1 | 11,2 | 11,4 | 11,4 | 11,3 | 11,1 |
| 18 | 14,3   | 11,1 | 14,0 | 11,6 | 11,2 | 10,7 | 10,0 | 10,1 | 10,1 | 10,3 | 10,3 | 10,3 |
| 19 | 12,1   | 12,5 | 12,6 | 12,8 | 12,6 | 12,2 | 11,3 | 10,6 | 10,6 | 10,3 | 10,4 | 10,3 |
| 20 | 10,7   | 13,7 | 14,8 | 13,9 | 13,8 | 12,8 | 12,4 | 11,5 | 11,4 | 11,1 | 10,9 | 10,8 |
| 21 | 16,1   | 16,4 | 17,6 | 16,4 | 16,4 | 14,7 | 13,9 | 12,5 | 12,2 | 11,8 | 11,8 | 11,5 |
| 22 | 18,4   | 18,6 | 19,5 | 19,3 | 18,5 | 17,5 | 15,4 | 14,8 | 13,0 | 12,9 | 11,9 | 11,0 |
| 23 | * 17,6 | 18,1 | 18,4 | 18,4 | 18,0 | 16,7 | 15,3 | 13,2 | 12,4 | 11,9 | 11,7 | 11,4 |
| 24 | 16,9   | 17,0 | 17,2 | 17,0 | 15,7 | 14,7 | 12,5 | 12,1 | 11,0 | 10,2 | 9,9  | 9,0  |
| 25 | 15,2   | 15,3 | 15,9 | 15,9 | 15,7 | 14,2 | 12,2 | 10,7 | 9,6  | 9,5  | 8,8  | 7,4  |
| 26 | 16,7   | 17,2 | 17,6 | 17,8 | 17,6 | 16,4 | 14,3 | 13,9 | 12,4 | 11,1 | 10,0 | 9,4  |
| 27 | 19,1   | 19,5 | 19,8 | 19,9 | 19,3 | 17,8 | 16,6 | 14,3 | 12,7 | 11,9 | 11,2 | 11,3 |
| 28 | 19,0   | 14,9 | 12,8 | 14,1 | 13,8 | 13,0 | 10,7 | 9,7  | 9,7  | 9,4  | 9,4  | 8,7  |
| 29 | 15,4   | 15,2 | 15,7 | 14,3 | 14,4 | 13,1 | 11,6 | 10,5 | 9,0  | 8,2  | 8,0  | 7,1  |
| 30 | 15,4   | 16,4 | 16,4 | 16,1 | 15,7 | 14,4 | 12,0 | 11,2 | 10,7 | 9,8  | 8,8  | 6,0  |
| 31 | 16,7   | 17,8 | 18,5 | 18,6 | 17,7 | 16,0 | 14,9 | 13,1 | 12,9 | 11,7 | 10,9 | 10,2 |

# Thermometer-Registrierung.

Morgens.

| T. | 1h   | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   | 7h   | 8h   | 9h   | 10h    | 11h  | 12h  |
|----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|--------|------|------|
| 1  | 10,6 | 10,5 | 11,5 | 11,2 | 10,8 | 11,2 | 12,5 | 12,7 | 14,9 | 15,5   | 16,7 | 16,6 |
| 2  | 11,1 | 10,9 | 10,5 | 10,2 | 9,6  | 9,9  | 11,7 | 15,3 | 14,7 | 12,7   | 14,1 | 16,6 |
| 3  | 11,6 | 11,4 | 10,8 | 10,5 | 10,4 | 10,7 | 11,6 | 14,3 | 14,5 | 16,0   | 17,5 | 17,6 |
| 4  | 10,7 | 10,7 | 10,6 | 11,2 | 11,3 | 11,4 | 11,7 | 13,0 | 14,9 | * 16,8 | 16,6 | 18,9 |
| 5  | 9,7  | 9,1  | 8,8  | 8,0  | 7,9  | 8,2  | 10,2 | 12,3 | 13,6 | 14,8   | 16,6 | 18,2 |
| 6  | 11,0 | 10,7 | 10,6 | 10,6 | 10,6 | 10,8 | 11,2 | 13,5 | 14,6 | 13,2   | 15,2 | 16,3 |
| 7  | 10,2 | 10,3 | 10,2 | 10,1 | 9,8  | 10,0 | 10,3 | 11,8 | 13,7 | 14,3   | 17,1 | 17,2 |
| 8  | 7,8  | 7,6  | 6,8  | 6,6  | 6,2  | 6,6  | 8,4  | 11,0 | 13,1 | 14,8   | 15,9 | 17,0 |
| 9  | 11,7 | 11,8 | 11,2 | 11,6 | 11,5 | 11,8 | 13,3 | 15,1 | 17,2 | 18,8   | 18,0 | 18,7 |
| 10 | 11,0 | 11,3 | 11,3 | 11,6 | 11,2 | 11,2 | 13,2 | 15,4 | 16,5 | 17,2   | 17,7 | 18,1 |
| 11 | 11,9 | 11,0 | 10,7 | 10,3 | 9,7  | 10,2 | 10,8 | 12,6 | 14,7 | * 16,4 | 17,2 | 18,1 |
| 12 | 8,2  | 7,6  | 7,1  | 6,7  | 6,4  | 6,6  | 8,6  | 10,6 | 12,9 | 14,4   | 16,7 | 16,2 |
| 13 | 8,3  | 7,3  | 6,8  | 6,8  | 6,7  | 7,6  | 8,6  | 9,6  | 10,0 | 13,6   | 14,3 | 14,5 |
| 14 | 9,6  | 9,8  | 9,0  | 9,1  | 8,7  | 9,3  | 10,1 | 11,5 | 12,5 | 12,9   | 12,5 | 14,6 |
| 15 | 8,1  | 8,6  | 7,6  | 7,8  | 7,9  | 8,1  | 9,2  | 9,6  | 11,2 | 12,2   | 13,0 | 13,5 |
| 16 | 6,6  | 6,1  | 5,5  | 4,8  | 4,7  | 4,6  | 6,5  | 9,1  | 11,2 | 11,9   | 12,7 | 13,6 |
| 17 | 6,2  | 5,5  | 5,1  | 5,2  | 4,8  | 4,3  | 6,2  | 8,7  | 10,8 | 11,9   | 13,5 | 14,4 |
| 18 | 8,2  | 7,2  | 8,0  | 7,7  | 7,4  | 6,6  | 8,8  | 11,1 | 13,1 | * 14,2 | 15,2 | 16,1 |
| 19 | 10,6 | 10,6 | 9,6  | 8,5  | 8,3  | 7,5  | 8,2  | 8,4  | 9,2  | 10,1   | 10,9 | 10,9 |
| 20 | 7,3  | 6,6  | 6,1  | 5,2  | 4,1  | 4,0  | 4,5  | 5,6  | 6,7  | 8,1    | 8,3  | 9,2  |
| 21 | 2,4  | 1,5  | 0,6  | 0,5  | 0,3  | 0,5  | 2,6  | 4,9  | 6,4  | 8,9    | 10,3 | 10,0 |
| 22 | 4,7  | 4,6  | 4,0  | 3,8  | 3,2  | 3,5  | 4,9  | 6,5  | 9,0  | 10,1   | 10,7 | 12,0 |
| 23 | 7,6  | 7,2  | 7,2  | 7,1  | 7,1  | 6,1  | 6,5  | 8,3  | 9,1  | 10,4   | 11,2 | 11,6 |
| 24 | 2,7  | 2,6  | 2,6  | 2,8  | 1,1  | 1,0  | 2,0  | 5,2  | 6,6  | 7,7    | 9,1  | 10,1 |
| 25 | 2,8  | 2,4  | 2,0  | 2,0  | 2,5  | 2,7  | 3,9  | 5,9  | 7,4  | * 10,6 | 12,4 | 13,0 |
| 26 | 4,2  | 3,8  | 3,8  | 3,2  | 3,2  | 2,8  | 4,6  | 6,5  | 7,8  | 9,7    | 12,7 | 14,8 |
| 27 | 8,1  | 8,7  | 8,2  | 8,0  | 7,7  | 7,1  | 7,5  | 10,4 | 13,0 | 14,7   | 16,1 | 16,8 |
| 28 | 8,5  | 7,7  | 6,7  | 7,7  | 7,7  | 6,7  | 7,7  | 10,6 | 13,2 | 14,8   | 16,4 | 17,6 |
| 29 | 13,1 | 13,1 | 13,2 | 12,4 | 11,8 | 11,6 | 11,7 | 11,8 | 11,9 | 12,3   | 12,7 | 12,7 |
| 30 | 9,5  | 9,5  | 9,3  | 9,1  | 9,0  | 8,9  | 9,4  | 9,7  | 9,8  | 10,4   | 11,6 | 12,7 |

September 1897.

67

# Thermometer-Registrierung.

Abends.

| T. | 1h   | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  |
|----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
|    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    |
| 1  | 17,1 | 17,8 | 17,1 | 16,9 | 16,1 | 15,1 | 13,1 | 12,4 | 12,2 | 12,2 | 11,9 | 10,6 |
| 2  | 16,6 | 17,4 | 18,6 | 17,6 | 18,3 | 14,5 | 12,9 | 12,0 | 12,0 | 12,1 | 12,1 | 12,1 |
| 3  | 17,1 | 17,9 | 18,1 | 17,4 | 17,3 | 15,7 | 14,7 | 13,4 | 12,9 | 11,7 | 11,1 | 10,9 |
| 4  | 18,7 | 18,8 | 18,1 | 18,1 | 16,8 | 15,2 | 13,8 | 12,5 | 11,8 | 11,5 | 10,2 | 10,2 |
| 5  | 18,6 | 18,7 | 15,4 | 14,4 | 13,4 | 12,8 | 12,5 | 12,1 | 12,1 | 11,8 | 11,1 | 11,1 |
| 6  | 18,6 | 16,6 | 17,7 | 17,0 | 13,9 | 12,3 | 11,6 | 11,2 | 11,2 | 10,5 | 10,4 | 10,2 |
| 7  | 17,3 | 17,1 | 18,8 | 16,7 | 16,1 | 14,7 | 13,5 | 12,4 | 10,6 | 10,7 | 8,8  | 8,4  |
| 8  | 17,6 | 18,1 | 18,7 | 18,6 | 17,7 | 16,0 | 14,5 | 13,6 | 12,6 | 12,7 | 12,7 | 11,8 |
| 9  | 20,1 | 20,6 | 15,6 | 18,1 | 18,1 | 15,7 | 14,7 | 13,6 | 12,8 | 11,8 | 11,1 | 11,1 |
| 10 | 18,9 | 19,3 | 19,3 | 19,2 | 18,3 | 16,7 | 14,7 | 14,6 | 14,1 | 13,5 | 13,4 | 12,6 |
| 11 | 15,7 | 11,4 | 12,3 | 12,2 | 11,8 | 11,4 | 10,7 | 10,2 | 8,6  | 8,8  | 9,6  | 8,9  |
| 12 | 16,8 | 17,2 | 15,9 | 13,2 | 12,4 | 10,7 | 10,2 | 10,3 | 10,3 | 9,7  | 8,6  | 8,3  |
| 13 | 14,3 | 13,8 | 14,7 | 12,2 | 10,7 | 10,8 | 10,9 | 10,6 | 10,4 | 9,8  | 9,8  | 9,7  |
| 14 | 10,4 | 13,8 | 13,0 | 13,6 | 12,7 | 11,8 | 10,8 | 10,6 | 9,7  | 9,3  | 8,5  | 8,7  |
| 15 | 14,2 | 14,5 | 15,3 | 15,0 | 13,1 | 11,8 | 10,5 | 10,1 | 10,1 | 8,8  | 7,9  | 7,0  |
| 16 | 14,2 | 14,3 | 14,6 | 14,3 | 13,5 | 11,4 | 10,3 | 9,3  | 8,7  | 8,1  | 7,3  | 6,5  |
| 17 | 15,2 | 15,9 | 16,4 | 16,2 | 15,6 | 13,7 | 12,6 | 10,6 | 9,6  | 8,6  | 8,4  | 8,3  |
| 18 | 16,8 | 17,5 | 17,9 | 17,6 | 16,9 | 15,1 | 14,6 | 14,2 | 13,9 | 14,1 | 13,7 | 13,7 |
| 19 | 12,2 | 11,0 | 9,7  | 10,9 | 10,0 | 9,1  | 9,1  | 8,8  | 8,7  | 8,4  | 8,3  | 8,1  |
| 20 | 9,6  | 10,2 | 9,8  | 10,4 | 8,6  | 6,8  | 5,6  | 4,8  | 4,0  | 3,5  | 2,7  | 2,5  |
| 21 | 9,6  | 10,0 | 9,7  | 10,7 | 10,0 | 8,1  | 6,9  | 5,6  | 5,7  | 6,2  | 4,3  | 4,7  |
| 22 | 11,9 | 12,6 | 12,6 | 11,9 | 10,8 | 10,0 | 9,6  | 9,3  | 8,9  | 8,7  | 8,5  | 8,5  |
| 23 | 12,6 | 12,7 | 12,4 | 12,0 | 10,6 | 8,2  | 7,4  | 6,5  | 4,7  | 4,0  | 4,4  | 8,3  |
| 24 | 11,2 | 11,7 | 11,4 | 11,1 | 10,0 | 7,5  | 5,8  | 4,8  | 4,5  | 3,8  | 3,0  | 2,8  |
| 25 | 14,3 | 14,2 | 14,2 | 13,2 | 11,3 | 10,0 | 8,2  | 7,0  | 6,2  | 5,6  | 5,3  | 4,9  |
| 26 | 16,1 | 15,9 | 15,5 | 15,1 | 13,3 | 11,9 | 10,6 | 10,7 | 9,7  | 8,7  | 8,7  | 8,7  |
| 27 | 17,9 | 18,6 | 18,8 | 18,2 | 16,2 | 13,5 | 13,2 | 12,1 | 10,7 | 10,6 | 9,1  | 9,5  |
| 28 | 18,5 | 18,8 | 19,1 | 18,3 | 16,7 | 14,6 | 13,8 | 13,3 | 13,5 | 14,7 | 13,4 | 13,1 |
| 29 | 12,2 | 11,9 | 11,8 | 11,4 | 11,2 | 10,9 | 10,8 | 10,8 | 10,7 | 10,2 | 9,8  | 9,7  |
| 30 | 12,5 | 12,4 | 12,3 | 11,9 | 11,8 | 10,7 | 10,2 | 9,8  | 9,8  | 9,9  | 9,9  | 9,7  |

# Thermometer-Registrierung.

Morgens.

| T. | 1h   | 2h   | 3h  | 4h   | 5h   | 6h  | 7h  | 8h   | 9h    | 10h   | 11h    | 12h    |
|----|------|------|-----|------|------|-----|-----|------|-------|-------|--------|--------|
|    | °    | °    | °   | °    | °    | °   | °   | °    | °     | °     | °      | °      |
| 1  | 9,5  | 9,6  | 9,7 | 9,4  | 9,3  | 9,2 | 9,7 | 10,8 | 11,8  | 12,9  | 13,1   | 13,6   |
| 2  | 8,6  | 8,3  | 7,6 | 7,4  | 7,6  | 7,8 | 8,7 | 10,9 | 12,3  | 12,3  | * 12,6 | 13,3   |
| 3  | 8,5  | 7,7  | 7,4 | 7,0  | 7,0  | 6,4 | 7,4 | 8,7  | 10,9  | 12,4  | 13,4   | 14,0   |
| 4  | 6,7  | 6,4  | 5,7 | 5,1  | 4,8  | 4,8 | 6,5 | 8,4  | 10,8  | 12,5  | 13,9   | 15,5   |
| 5  | 6,6  | 6,4  | 6,4 | 6,0  | 6,0  | 5,9 | 6,7 | 8,7  | 10,6  | 12,7  | 14,3   | 15,9   |
| 6  | 10,4 | 10,2 | 9,4 | 9,1  | 9,2  | 9,2 | 9,8 | 10,1 | 11,0  | 10,9  | 10,3   | 6,3    |
| 7  | 0,8  | 0,5  | 0,2 | -0,2 | -0,1 | 0,1 | 1,9 | 4,6  | 6,1   | 6,9   | 8,5    | 9,0    |
| 8  | 5,2  | 4,9  | 3,8 | 3,4  | 3,1  | 2,8 | 4,5 | 7,4  | 8,6   | 10,2  | 9,2    | 9,3    |
| 9  | 6,8  | 6,7  | 6,6 | 6,7  | 6,5  | 6,2 | 6,2 | 6,9  | 8,1   | 9,1   | 10,2   | * 11,1 |
| 10 | 4,9  | 4,7  | 5,3 | 5,2  | 5,3  | 5,2 | 5,7 | 7,2  | 7,7   | 9,0   | 9,9    | 9,8    |
| 11 | 6,1  | 5,8  | 5,9 | 5,7  | 5,7  | 5,7 | 5,8 | 6,5  | 6,8   | 7,6   | 7,9    | 9,2    |
| 12 | 6,3  | 6,2  | 5,6 | 5,2  | 4,9  | 4,6 | 4,6 | 4,0  | 5,7   | 8,2   | 9,7    | 9,1    |
| 13 | 2,2  | 2,2  | 3,2 | 3,7  | 3,4  | 3,4 | 4,3 | 5,6  | 8,0   | 9,7   | 9,2    | 9,3    |
| 14 | 7,8  | 7,9  | 7,7 | 7,7  | 7,4  | 7,5 | 7,6 | 7,7  | 8,3   | 9,2   | 10,3   | 10,7   |
| 15 | 5,1  | 5,1  | 3,6 | 3,6  | 3,7  | 3,1 | 4,1 | 5,9  | 8,3   | 9,8   | 10,8   | 12,3   |
| 16 | 7,3  | 7,2  | 6,3 | 6,1  | 5,7  | 5,0 | 4,5 | 5,5  | * 6,3 | 7,4   | 8,2    | 7,5    |
| 17 | 7,4  | 7,4  | 7,4 | 7,3  | 7,3  | 7,3 | 7,4 | 7,7  | 8,2   | 8,4   | 9,9    | 11,1   |
| 18 | 8,2  | 7,7  | 7,8 | 8,0  | 8,1  | 8,1 | 8,2 | 8,6  | 9,1   | 9,7   | 10,8   | 12,2   |
| 19 | 5,8  | 5,5  | 3,2 | 3,1  | 2,8  | 2,2 | 2,5 | 4,6  | 7,9   | 10,1  | 12,0   | 13,2   |
| 20 | 5,6  | 4,8  | 5,7 | 4,9  | 5,0  | 5,3 | 5,6 | 7,5  | 10,0  | 12,3  | 14,6   | 15,5   |
| 21 | 6,5  | 5,8  | 5,3 | 4,7  | 4,2  | 3,8 | 3,6 | 5,4  | 8,6   | 10,7  | 15,0   | 15,7   |
| 22 | 8,5  | 7,9  | 7,7 | 7,6  | 6,8  | 6,6 | 6,7 | 6,1  | 7,5   | 9,7   | 9,2    | 10,0   |
| 23 | 6,6  | 5,6  | 5,5 | 4,6  | 4,5  | 3,5 | 3,9 | 5,5  | * 7,5 | 9,9   | 11,5   | 11,4   |
| 24 | 7,6  | 8,0  | 8,7 | 8,6  | 8,6  | 8,4 | 8,3 | 8,5  | 8,8   | 8,7   | 8,6    | 8,6    |
| 25 | 7,6  | 8,4  | 8,1 | 7,7  | 5,8  | 5,3 | 5,7 | 5,9  | 6,8   | 7,8   | 8,7    | 10,7   |
| 26 | 4,3  | 4,2  | 3,9 | 2,5  | 2,7  | 2,4 | 1,9 | 3,8  | 5,0   | 5,8   | 7,3    | 8,6    |
| 27 | 7,1  | 7,0  | 6,8 | 6,8  | 6,8  | 6,6 | 6,4 | 6,8  | 7,8   | 9,4   | 9,8    | 10,0   |
| 28 | 6,9  | 6,9  | 7,0 | 6,5  | 6,2  | 6,2 | 5,4 | 6,0  | 7,4   | 8,3   | 9,5    | 10,8   |
| 29 | 6,7  | 6,5  | 6,6 | 6,8  | 6,3  | 6,0 | 5,6 | 6,3  | 8,5   | 9,3   | 10,0   | 10,2   |
| 30 | 5,5  | 5,2  | 5,8 | 5,8  | 5,4  | 4,8 | 3,8 | 5,5  | 5,1   | * 6,1 | 7,6    | 6,9    |
| 31 | 5,4  | 4,7  | 4,9 | 4,6  | 5,0  | 5,4 | 5,7 | 5,4  | 5,9   | 3,9   | 5,4    | 5,9    |

**Thermometer-Registrierung.**

Abends.

| T. | 1h    | 2h   | 3h   | 4h   | 5h    | 6h   | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  |
|----|-------|------|------|------|-------|------|------|------|------|------|------|------|
|    | °     | °    | °    | °    | °     | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    |
| 1  | 14,1  | 14,9 | 15,3 | 15,2 | 13,9  | 11,8 | 10,8 | 10,3 | 9,7  | 8,8  | 8,6  | 8,6  |
| 2  | 14,4  | 14,4 | 14,4 | 13,8 | 12,2  | 11,4 | 10,8 | 10,1 | 10,4 | 10,3 | 10,1 | 9,4  |
| 3  | 14,0  | 14,9 | 15,3 | 14,9 | 13,8  | 11,9 | 10,2 | 9,1  | 8,9  | 7,8  | 7,4  | 6,6  |
| 4  | 16,2  | 16,7 | 16,9 | 16,4 | 15,1  | 13,4 | 11,7 | 10,1 | 8,9  | 8,4  | 7,4  | 6,8  |
| 5  | 16,5  | 17,3 | 16,9 | 16,5 | 14,5  | 12,9 | 12,0 | 10,9 | 10,5 | 10,1 | 11,4 | 11,3 |
| 6  | 6,3   | 5,5  | 5,4  | 5,4  | 5,3   | 5,0  | 4,3  | 4,1  | 3,8  | 3,6  | 2,9  | 1,4  |
| 7  | 10,9  | 10,6 | 10,7 | 10,0 | 9,1 * | 8,3  | 6,7  | 6,5  | 6,6  | 5,7  | 6,5  | 5,9  |
| 8  | 10,1  | 10,7 | 10,3 | 7,9  | 8,2   | 8,1  | 8,0  | 7,7  | 7,3  | 7,3  | 7,1  | 6,9  |
| 9  | 11,7  | 10,8 | 9,9  | 9,3  | 8,8   | 8,3  | 7,8  | 7,3  | 7,2  | 6,8  | 6,4  | 6,3  |
| 10 | 10,3  | 9,3  | 9,3  | 9,2  | 8,3   | 8,2  | 7,4  | 7,2  | 6,6  | 6,2  | 6,4  | 6,2  |
| 11 | * 9,5 | 9,5  | 8,8  | 8,7  | 8,1   | 7,8  | 7,6  | 7,3  | 7,2  | 7,2  | 7,2  | 6,8  |
| 12 | 10,2  | 11,9 | 10,2 | 9,9  | 8,7   | 6,9  | 6,1  | 6,2  | 5,3  | 5,0  | 4,2  | 3,2  |
| 13 | 9,0   | 9,1  | 8,7  | 8,2  | 7,9   | 7,5  | 7,3  | 7,3  | 7,6  | 7,7  | 7,7  | 7,7  |
| 14 | 12,5  | 12,4 | 14,0 | 13,1 | 11,2  | 9,5  | 8,8  | 8,1  | 8,3  | 7,2  | 6,9  | 5,9  |
| 15 | 13,7  | 14,4 | 15,0 | 14,2 | 12,3  | 11,0 | 9,8  | 8,9  | 8,1  | 7,5  | 7,3  | 7,2  |
| 16 | 8,1   | 8,5  | 8,3  | 8,5  | 7,8   | 7,6  | 7,7  | 7,7  | 7,7  | 7,7  | 7,7  | 7,5  |
| 17 | 10,3  | 9,7  | 9,7  | 9,6  | 9,2   | 9,0  | 8,8  | 8,7  | 8,5  | 8,5  | 8,3  | 8,2  |
| 18 | 11,6  | 11,6 | 12,2 | 11,6 | 10,0  | 8,8  | 7,4  | 7,4  | 6,7  | 6,1  | 5,5  | 5,3  |
| 19 | 14,4  | 14,8 | 14,7 | 13,7 | 11,6  | 9,6  | 8,6  | 8,3  | 7,6  | 6,8  | 6,6  | 5,0  |
| 20 | 15,6  | 14,7 | 15,0 | 14,0 | 12,1  | 11,1 | 10,1 | 9,2  | 8,7  | 8,4  | 7,2  | 6,4  |
| 21 | 16,8  | 15,7 | 14,8 | 13,6 | 13,1  | 11,0 | 9,7  | 10,1 | 9,1  | 8,5  | 8,4  | 8,6  |
| 22 | 11,7  | 11,5 | 11,6 | 11,4 | 10,2  | 9,6  | 9,3  | 8,8  | 7,7  | 7,2  | 7,2  | 7,2  |
| 23 | 11,6  | 11,6 | 11,4 | 10,6 | 10,0  | 9,7  | 7,9  | 7,7  | 8,0  | 7,7  | 7,7  | 7,8  |
| 24 | 11,6  | 12,4 | 11,6 | 10,6 | 9,3   | 8,3  | 7,7  | 6,9  | 5,8  | 6,7  | 7,1  | 7,4  |
| 25 | 12,3  | 13,1 | 13,4 | 11,8 | 10,8  | 9,7  | 8,5  | 7,5  | 6,6  | 6,8  | 5,4  | 5,3  |
| 26 | 9,1   | 10,1 | 9,8  | 9,0  | 8,2   | 7,8  | 7,8  | 7,7  | 6,9  | 7,0  | 7,7  | 7,8  |
| 27 | 10,3  | 10,8 | 10,0 | 8,9  | 7,9   | 7,7  | 7,4  | 7,4  | 7,0  | 6,9  | 6,9  | 6,9  |
| 28 | 10,9  | 11,0 | 10,8 | 10,4 | 9,8   | 8,6  | 7,9  | 7,8  | 6,8  | 6,9  | 6,9  | 6,9  |
| 29 | 10,4  | 10,8 | 10,0 | 9,3  | 8,8   | 7,9  | 7,6  | 5,8  | 4,9  | 4,8  | 4,7  | 4,1  |
| 30 | 7,3   | 8,1  | 8,5  | 7,4  | 7,2   | 6,5  | 6,2  | 5,9  | 5,9  | 5,6  | 5,8  | 5,6  |
| 31 | 6,6   | 5,6  | 7,4  | 5,4  | 4,4   | 4,0  | 2,7  | 1,5  | 1,4  | 1,0  | 0,2  | 0,0  |

**Thermometer-Registrierung.**

Morgens.

| T. | 1h   | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  |
|----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
|    | o    | o    | o    | o    | o    | o    | o    | o    | o    | o    | o    | o    |
| 1  | -0,2 | -0,5 | -0,3 | -0,2 | -0,7 | -1,5 | -1,5 | -0,7 | 1,7  | 3,8  | 5,0  | 6,5  |
| 2  | —    | —    | —    | —    | —    | —    | -2,1 | -1,3 | -0,3 | 0,5  | 1,2  | 1,8  |
| 3  | -1,5 | -2,2 | —    | —    | —    | —    | 0,1  | 0,6  | 2,9  | 3,2  | 5,1  | 5,3  |
| 4  | 5,3  | 5,5  | —    | —    | —    | —    | 6,3  | 7,3  | 8,5  | 10,2 | 10,8 | 11,4 |
| 5  | 5,4  | 5,3  | 5,3  | 5,4  | 5,7  | 5,5  | 5,6  | 6,3  | 7,8  | 10,2 | 11,3 | 12,0 |
| 6  | 5,1  | 5,3  | 5,3  | 5,2  | 5,3  | 5,2  | 5,3  | 5,3  | 6,1  | 7,5  | 8,3  | 8,9  |
| 7  | 5,8  | 5,8  | 5,8  | 5,1  | 4,7  | 3,4  | 2,7  | 2,9  | 4,4  | 5,8  | 7,4  | 8,6  |
| 8  | 3,8  | 3,8  | 2,9  | 2,9  | 2,6  | 3,4  | 3,7  | 4,0  | 5,7  | 7,0  | 6,8  | 8,4  |
| 9  | 5,8  | 5,8  | 5,8  | 5,4  | 5,1  | 5,1  | 5,2  | 5,6  | 5,9  | 7,0  | 6,7  | 7,8  |
| 10 | 4,6  | 4,8  | 4,8  | 4,8  | 4,8  | 4,6  | 4,6  | 4,6  | 4,7  | 5,4  | 5,9  | 5,6  |
| 11 | 1,8  | 1,8  | 1,6  | 1,5  | 1,4  | 1,5  | 1,3  | 1,2  | 1,6  | 2,4  | 3,0  | 2,9  |
| 12 | 0,4  | 0,4  | 0,3  | 0,5  | 0,4  | 0,1  | 0,1  | 0,8  | 1,0  | 1,2  | 2,2  | 3,0  |
| 13 | 0,6  | 0,6  | 0,5  | 0,2  | 0,3  | -1,4 | -1,6 | -1,4 | -0,3 | 0,7  | 1,4  | 2,5  |
| 14 | —    | —    | —    | —    | —    | —    | -0,7 | -0,7 | -0,4 | 0,7  | 1,0  | 1,7  |
| 15 | -2,7 | -2,0 | -2,0 | -2,7 | -3,5 | -3,0 | -2,6 | -2,4 | -1,5 | -0,5 | 1,3  | 2,8  |
| 16 | 0,2  | -0,3 | -0,4 | -1,4 | -1,3 | -1,2 | -1,3 | -0,9 | 0,3  | 1,9  | 3,2  | 4,4  |
| 17 | -2,6 | -3,0 | -3,2 | -3,5 | -3,5 | -3,7 | -3,3 | -2,3 | -1,4 | -0,7 | -0,3 | 0,5  |
| 18 | 0,0  | -0,4 | 0,5  | 1,0  | 0,9  | -0,6 | 0,5  | 0,5  | 0,6  | 0,6  | 0,6  | 0,3  |
| 19 | -1,6 | -1,5 | -1,2 | -1,5 | -1,3 | -1,8 | -2,0 | -2,0 | -1,9 | -1,8 | -0,8 | -0,4 |
| 20 | -4,5 | -4,5 | -4,6 | -2,8 | -2,8 | -3,4 | -3,7 | -3,1 | -2,6 | -1,8 | -1,5 | -1,6 |
| 21 | -1,7 | -1,8 | -1,9 | -1,8 | -1,8 | -2,2 | -1,7 | -1,4 | -1,3 | -1,3 | -0,8 | -0,5 |
| 22 | -1,7 | -1,8 | -1,7 | -1,6 | -1,9 | -2,3 | -2,2 | -1,9 | -2,0 | -1,9 | -1,8 | -1,4 |
| 23 | -4,6 | -4,8 | -4,9 | -6,0 | -5,8 | -5,8 | -5,8 | -5,9 | -5,6 | -3,8 | -2,3 | -0,8 |
| 24 | -5,3 | -4,8 | -4,9 | -5,7 | -4,5 | -3,9 | -3,7 | -3,8 | -1,7 | 1,2  | 1,7  | 1,6  |
| 25 | -1,0 | -0,9 | -0,9 | -1,4 | -1,8 | -2,0 | -2,6 | -1,6 | -0,5 | 1,6  | 2,6  | 3,0  |
| 26 | —    | —    | —    | —    | —    | —    | 1,9  | 2,0  | 2,6  | 3,5  | 4,5  | 4,6  |
| 27 | 0,4  | 0,3  | 0,4  | 0,2  | 0,2  | 0,2  | 0,1  | 0,2  | 0,6  | 0,9  | 1,8  | 2,0  |
| 28 | -1,5 | -1,3 | -1,5 | -1,4 | -1,6 | -1,6 | -1,8 | -1,4 | -0,8 | -0,6 | -0,4 | -0,5 |
| 29 | -1,0 | -1,3 | -1,2 | -1,1 | -1,1 | -1,5 | -1,6 | -1,7 | -0,5 | -0,2 | 1,1  | 1,0  |
| 30 | -1,6 | -1,9 | -2,4 | -2,6 | -2,4 | -0,9 | -1,1 | -1,3 | -1,1 | 0,4  | 0,7  | 0,8  |

|    |       |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|----|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 10 | 5,5   | 4,8  | 4,5  | 4,5  | 3,9  | 3,8  | 3,8  | 2,9  | 1,7  | 1,9  | 1,8  | 1,8  |
| 11 | 2,8   | 3,4  | 3,1  | 2,8  | 2,6  | 2,4  | 1,8  | 1,8  | 1,4  | 1,2  | 0,8  | 0,3  |
| 12 | 2,7   | 2,6  | 2,4  | 2,0  | 1,6  | 1,6  | 1,5  | 1,1  | 1,0  | 0,8  | 0,7  | 0,6  |
| 13 | 1,8   | 2,2  | 2,2  | 1,5  | -0,3 | -0,2 | -0,5 | -0,7 | -0,7 | -0,4 | -0,5 | —    |
| 14 | 2,4   | 3,3  | 3,1  | 1,7  | 0,2  | 0,0  | 0,3  | -0,4 | -2,0 | -2,0 | -2,2 | -2,5 |
| 15 | 3,7   | 4,1  | 3,7  | 2,9  | 2,6  | 1,6  | 1,6  | 1,6  | 1,3  | 0,6  | 0,5  | -0,2 |
| 16 | 4,9   | 5,5  | 5,2  | 3,6  | 2,5  | 0,8  | -0,2 | -0,7 | -2,4 | -2,5 | -1,5 | -2,1 |
| 17 | * 1,1 | 1,2  | 0,6  | 0,4  | 0,3  | -0,1 | -0,4 | -0,5 | -0,7 | -1,1 | -0,5 | -0,1 |
| 18 | 0,3   | 0,3  | -0,3 | -0,5 | -0,2 | -0,9 | -2,2 | -0,7 | -1,5 | -1,8 | -2,2 | -1,7 |
| 19 | 0,2   | 0,3  | 0,8  | 0,0  | -1,6 | -1,4 | -2,2 | -2,7 | -2,9 | -3,3 | -3,8 | -4,0 |
| 20 | -1,3  | -0,5 | -1,1 | -1,3 | -1,6 | -1,4 | -1,3 | -1,4 | -1,3 | -1,3 | -1,3 | -1,4 |
| 21 | -0,4  | -0,6 | -0,8 | -1,0 | -0,9 | -1,0 | -1,0 | -1,0 | -1,2 | -1,3 | -1,4 | -1,8 |
| 22 | -1,5  | -1,2 | -1,8 | -1,9 | -2,0 | -2,4 | -2,5 | -2,7 | -2,8 | -2,8 | -3,6 | -4,1 |
| 23 | 0,2   | 1,1  | 1,1  | -0,2 | -1,9 | -2,9 | -3,3 | -3,6 | -4,4 | -4,4 | -4,6 | -4,5 |
| 24 | 0,7   | 1,1  | 1,0  | 1,0  | 0,6  | 0,6  | 0,1  | -0,3 | -0,3 | -0,7 | -1,0 | -1,2 |
| 25 | 4,6   | 4,6  | 4,2  | 3,3  | 2,3  | 1,4  | 1,2  | 1,4  | 1,4  | 1,3  | —    | —    |
| 26 | 5,0   | 4,6  | 3,7  | 3,4  | 2,6  | 2,2  | 2,0  | 1,6  | 1,6  | 1,4  | 0,6  | 0,5  |
| 27 | 2,2   | 1,1  | 1,0  | 0,1  | 0,1  | -0,1 | -0,3 | -0,5 | -0,8 | -1,0 | -1,1 | -1,4 |
| 28 | -0,5  | -0,4 | -0,8 | -1,1 | -1,1 | -1,1 | -1,2 | -1,2 | -1,2 | -1,4 | -1,1 | -1,1 |
| 29 | -0,3  | -0,4 | -0,8 | -1,4 | -1,5 | -1,5 | -1,5 | -1,6 | -1,8 | -2,5 | -2,4 | -2,2 |
| 30 | 0,4   | 0,3  | -0,5 | -0,5 | -0,6 | -0,5 | -0,7 | -0,4 | -0,4 | -0,5 | -0,7 | -0,7 |



**Thermometer-Registrierung.**

Morgens.

| T. | 1h   | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   | 7h   | 8h   | 9h   | 10h   | 11h   | 12h  |
|----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|------|
|    | o    | o    | o    | o    | o    | o    | o    | o    | o    | o     | o     | o    |
| 1  | -0,7 | -0,7 | -0,8 | -0,8 | -0,8 | -0,9 | -0,9 | -0,8 | -0,1 | 1,4   | 2,0   | 2,5  |
| 2  | -3,5 | -4,5 | -5,8 | -5,9 | -6,0 | -5,2 | -5,0 | -4,0 | -3,0 | -1,9  | 1,3   | 2,0  |
| 3  | -2,2 | -5,4 | -4,0 | -3,9 | -3,0 | -4,0 | -4,2 | -3,0 | -3,3 | *-2,2 | -1,8  | -2,2 |
| 4  | -4,4 | -3,7 | -3,4 | -3,5 | -3,5 | -2,8 | -2,6 | -2,6 | -2,0 | 0,2   | 1,9   | 4,5  |
| 5  | -5,9 | -6,1 | -6,1 | -5,4 | -4,4 | -4,2 | -4,2 | -4,1 | -3,2 | -2,2  | -1,6  | -0,7 |
| 6  | -1,3 | -1,1 | -0,3 | -0,1 | -0,1 | 0,8  | 1,7  | 1,9  | 2,9  | 4,5   | 4,2   | 5,1  |
| 7  | 1,3  | 0,9  | 0,9  | 0,8  | 0,8  | 0,8  | 0,8  | 1,2  | 1,8  | 2,8   | 3,4   | 2,8  |
| 8  | 0,5  | 0,3  | 0,4  | 0,3  | 0,0  | -0,6 | -0,2 | -0,3 | -0,4 | -0,3  | 0,3   | 0,2  |
| 9  | -0,2 | -0,3 | -0,6 | -0,3 | -0,2 | 0,3  | 0,3  | 0,3  | 0,3  | 0,4   | 1,2   | 0,8  |
| 10 | -1,2 | -1,4 | -1,6 | -1,3 | -1,7 | -1,5 | -1,7 | -1,8 | -2,5 | -1,5  | *-0,6 | 0,2  |
| 11 | -2,2 | -2,2 | -2,7 | -2,8 | -3,3 | -3,2 | -3,2 | -3,4 | -2,4 | -2,4  | -1,5  | -2,2 |
| 12 | -3,0 | -3,3 | -3,2 | -3,3 | -3,3 | -3,0 | -2,4 | -2,6 | -2,2 | -1,7  | -1,1  | -0,3 |
| 13 | -1,1 | -1,2 | -1,7 | -1,7 | -1,5 | -1,7 | -1,8 | -1,8 | -1,8 | -2,0  | -1,8  | -1,6 |
| 14 | -2,3 | -2,3 | -2,5 | -2,7 | -2,6 | -2,6 | -2,6 | -2,6 | -2,4 | -1,8  | -1,3  | -1,3 |
| 15 | -4,7 | -4,9 | -6,5 | -6,6 | -6,6 | -6,4 | -6,5 | -6,7 | -5,3 | -3,7  | *-2,8 | -1,5 |
| 16 | -3,8 | -3,7 | -3,8 | -3,9 | -4,8 | -4,3 | -4,7 | -3,8 | -2,8 | -0,8  | 0,4   | 1,7  |
| 17 | -1,9 | -2,3 | -2,8 | -3,2 | -3,9 | -3,7 | -3,3 | -2,5 | 1,6  | 0,0   | *1,3  | 1,7  |
| 18 | -2,8 | -2,7 | -3,4 | -3,6 | -3,6 | -3,9 | -3,8 | -4,0 | -4,1 | -3,6  | -3,0  | -2,4 |
| 19 | -5,6 | -6,6 | -5,9 | -7,4 | -7,6 | -7,6 | -6,6 | -7,3 | -5,5 | -3,6  | -2,3  | -0,8 |
| 20 | -3,6 | -3,3 | -4,5 | -4,7 | -4,5 | -3,7 | -3,7 | -3,7 | -2,7 | -2,1  | 0,0   | 1,1  |
| 21 | —    | —    | —    | —    | —    | —    | -0,9 | -0,5 | -0,1 | 0,5   | 0,5   | 1,3  |
| 22 | 3,2  | 3,1  | 3,0  | 3,0  | 3,1  | 3,3  | 3,8  | 3,8  | 3,9  | 4,2   | 4,6   | 4,5  |
| 23 | 3,3  | 3,3  | 3,4  | 3,5  | 3,5  | 3,3  | 3,4  | 3,3  | 3,5  | 3,5   | 3,9   | 4,6  |
| 24 | 3,0  | 2,6  | 2,5  | 2,5  | 2,5  | 2,5  | 2,4  | 2,3  | 2,4  | 2,5   | *2,7  | 3,1  |
| 25 | 1,7  | 1,8  | 1,7  | 1,7  | 1,7  | 1,7  | 1,6  | 1,5  | 1,7  | 2,4   | 2,7   | 3,7  |
| 26 | 1,8  | 1,8  | 1,8  | 1,9  | 2,1  | 2,0  | 1,8  | 1,3  | 1,2  | 2,2   | 2,5   | 3,2  |
| 27 | 0,6  | 0,1  | 0,7  | 0,7  | 0,2  | 0,6  | 0,7  | 0,7  | 0,7  | 1,0   | 1,7   | 1,7  |
| 28 | -0,2 | -0,3 | -0,3 | -0,3 | -0,3 | -0,3 | -0,3 | -1,3 | -1,2 | -0,3  | 0,4   | -0,2 |
| 29 | -8,5 | -8,8 | -9,9 | -8,7 | -8,8 | -9,3 | -8,6 | -9,6 | -8,5 | -7,3  | -5,4  | -4,2 |
| 30 | -9,0 | -9,0 | -7,6 | -7,2 | -7,6 | -6,8 | -6,4 | -5,9 | -4,5 | -3,0  | -2,8  | -2,0 |
| 31 | -6,3 | -5,6 | -6,3 | -5,1 | -4,4 | -4,3 | -5,2 | -5,6 | -5,0 | -4,0  | *-3,1 | -2,0 |

## Thermometer-Registrierung.

Abends.

| T. | 1h     | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  |
|----|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
|    | °      | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    |
| 1  | 2,3    | 1,6  | 0,5  | -0,3 | -0,4 | -0,6 | -0,7 | -0,9 | -1,5 | -2,0 | -2,4 | -2,9 |
| 2  | 2,2    | 2,3  | 1,7  | 1,6  | 0,5  | 0,1  | 0,0  | -1,4 | -1,7 | -2,0 | -1,7 | -2,0 |
| 3  | -1,4   | -1,0 | -1,3 | -2,2 | -3,2 | -4,5 | -5,7 | -5,2 | -5,3 | -5,9 | -5,3 | -5,3 |
| 4  | 1,0    | 0,2  | 0,2  | -1,5 | -2,4 | -2,3 | -2,1 | -2,8 | -4,1 | -5,1 | -5,1 | -4,9 |
| 5  | -0,7   | -0,5 | -1,3 | -2,2 | -2,0 | -1,3 | -1,2 | -1,2 | -1,2 | -2,1 | -2,1 | -1,7 |
| 6  | 4,6    | 4,8  | 3,8  | 3,3  | 3,0  | 2,7  | 2,4  | 2,5  | 1,9  | 1,9  | 1,8  | 1,4  |
| 7  | 2,7    | 2,1  | 1,8  | 1,7  | 1,5  | 1,5  | 1,4  | 1,5  | 1,4  | 0,8  | 0,5  | 0,5  |
| 8  | -0,1   | -0,1 | -0,4 | -0,7 | -0,3 | -0,3 | -0,4 | -0,2 | -0,5 | -0,4 | -0,5 | -0,6 |
| 9  | 0,8    | 1,4  | 1,2  | 1,2  | 1,0  | 0,5  | 0,3  | 0,2  | 0,1  | -0,6 | -0,7 | -0,8 |
| 10 | -0,4   | -0,7 | -0,8 | -1,7 | -1,6 | -1,7 | -1,7 | -1,7 | -1,8 | -2,1 | -1,7 | -2,2 |
| 11 | -2,1   | -1,7 | -1,8 | -2,3 | -2,3 | -2,3 | -2,4 | -2,6 | -2,8 | -3,2 | -3,2 | -3,2 |
| 12 | -0,2   | -0,3 | -0,6 | -0,4 | -1,0 | -0,8 | -0,7 | -0,9 | -1,1 | -1,1 | -1,1 | -1,2 |
| 13 | -0,8   | -1,1 | -1,7 | -1,8 | -2,1 | -2,2 | -2,3 | -2,3 | -2,3 | -2,3 | -2,2 | -2,3 |
| 14 | -1,7   | -1,3 | -2,2 | -2,4 | -2,4 | -2,7 | -2,9 | -3,2 | -3,5 | -3,8 | -4,5 | -4,5 |
| 15 | -0,2   | 0,7  | 0,1  | -1,0 | -2,3 | -2,7 | -2,8 | -2,8 | -3,8 | -3,8 | -3,8 | -4,7 |
| 16 | 3,0    | 4,2  | 3,9  | 2,8  | -0,8 | -1,8 | -2,7 | -2,0 | -2,0 | -2,0 | -1,7 | -1,9 |
| 17 | 2,0    | 2,4  | 1,5  | 0,4  | -0,5 | -0,7 | -1,2 | -2,3 | -2,6 | -2,5 | -3,6 | -3,3 |
| 18 | -2,1   | -2,0 | -2,4 | -2,7 | -3,0 | -2,8 | -2,7 | -2,7 | -2,6 | -3,3 | -4,6 | -4,7 |
| 19 | 0,4    | 0,4  | -0,7 | -1,6 | -2,5 | -1,9 | -2,7 | -2,9 | -3,4 | -3,3 | -2,9 | -2,9 |
| 20 | 1,4    | 1,4  | 1,0  | 0,4  | 0,5  | 0,5  | 0,5  | 0,4  | 0,4  | 0,4  | 0,5  | —    |
| 21 | 1,4    | 1,8  | 1,9  | 1,8  | 1,9  | 2,0  | 2,2  | 2,4  | 2,3  | 2,7  | 3,0  | 3,2  |
| 22 | 4,6    | 4,6  | 4,3  | 4,1  | 3,9  | 3,9  | 3,9  | 3,7  | 3,7  | 3,8  | 3,7  | 3,3  |
| 23 | 4,6    | 4,6  | 4,4  | 4,2  | 4,0  | 3,3  | 3,3  | 3,3  | 3,4  | 3,4  | 3,3  | 3,3  |
| 24 | 3,4    | 3,8  | 3,6  | 3,2  | 2,7  | 2,6  | 2,3  | 2,0  | 1,9  | 2,0  | 1,9  | 2,0  |
| 25 | 4,1    | 4,4  | 4,1  | 2,7  | 0,0  | 0,5  | 0,6  | -0,3 | -0,2 | 0,1  | 0,9  | 1,7  |
| 26 | 3,5    | 2,8  | 2,7  | 1,7  | 0,7  | 0,7  | 1,0  | 0,9  | 0,9  | 0,9  | 0,7  | 0,6  |
| 27 | 1,7    | 1,7  | 0,9  | 0,2  | -0,1 | -0,3 | -0,1 | 0,2  | -0,1 | 0,1  | 0,1  | 0,5  |
| 28 | * -2,0 | -1,7 | -0,5 | -2,9 | -4,5 | -5,1 | -6,5 | -6,5 | -8,0 | -7,8 | -8,5 | -8,0 |
| 29 | -3,8   | -3,3 | -3,5 | -4,7 | -6,2 | -6,4 | -8,8 | -8,6 | -8,9 | -9,2 | -9,4 | -9,2 |
| 30 | -1,6   | -1,0 | -1,2 | -2,9 | -3,5 | -3,7 | -4,1 | -4,8 | -5,9 | -6,2 | -6,4 | -6,8 |
| 31 | -0,8   | -0,3 | -0,5 | -1,4 | -2,4 | -3,0 | -3,3 | -3,4 | -3,2 | -3,4 | -4,1 | -5,3 |

**Thermometer-Registrierung.**

Morgens.

| T. | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
|    | °     | °     | °     | °     | °     | °     | °     | °     | °     | °     | °     | °     |
| 1  | -5,0  | -5,4  | -5,4  | -5,6  | -6,4  | -7,4  | -7,1  | -7,4  | -7,1  | -6,1  | -4,5  | -3,4  |
| 2  | -4,8  | -4,3  | -4,3  | -4,5  | -4,4  | -4,3  | -4,3  | -4,0  | -3,6  | -3,4  | -1,0  | -0,5  |
| 3  | -2,2  | -2,2  | -2,5  | -2,4  | -2,0  | -2,0  | -2,0  | -2,0  | -1,8  | -1,5  | -1,2  | -1,1  |
| 4  | —     | —     | —     | —     | —     | —     | -6,8  | -7,4  | -7,4  | -7,4  | -6,6  | -6,5  |
| 5  | -7,6  | -7,7  | -7,6  | -8,3  | -8,4  | -8,4  | -8,3  | -7,4  | -6,4  | -5,6  | -2,7  | -2,5  |
| 6  | -8,1  | -9,4  | -9,4  | -10,4 | -9,6  | -9,4  | -9,3  | -9,3  | -8,4  | -6,9  | -5,4  | -4,9  |
| 7  | -6,6  | -7,5  | -8,1  | -8,8  | -9,2  | -9,2  | -9,2  | -9,4  | -8,4  | -7,0  | *-5,2 | -4,3  |
| 8  | -8,8  | -8,0  | -8,0  | -8,7  | -8,6  | -7,9  | -8,3  | -7,7  | -5,4  | -4,0  | -3,0  | -0,7  |
| 9  | -9,0  | -9,1  | -8,7  | -10,1 | -10,2 | -10,0 | -10,1 | -10,1 | -7,2  | -6,2  | -5,0  | -3,7  |
| 10 | -6,6  | -6,0  | -6,0  | -5,1  | -4,8  | -3,6  | -3,6  | -3,5  | -2,5  | -0,8  | 0,3   | 1,8   |
| 11 | -6,2  | -5,6  | -6,5  | -6,8  | -7,0  | -7,5  | -8,2  | -8,1  | -6,6  | -4,7  | -3,3  | -2,5  |
| 12 | -5,6  | -5,1  | -5,2  | -6,2  | -6,1  | -6,6  | -6,2  | -7,2  | -5,8  | -4,8  | *-3,1 | -3,1  |
| 13 | -3,1  | -3,1  | -3,1  | -3,1  | -3,1  | -3,1  | -3,1  | -3,1  | -2,7  | -1,4  | 0,0   | -0,7  |
| 14 | -1,6  | -1,9  | -2,1  | -2,1  | -2,1  | -2,1  | -2,1  | -2,7  | -3,1  | *-0,8 | -0,7  | 0,1   |
| 15 | -1,8  | -1,8  | -1,9  | -2,1  | -2,1  | -2,3  | -2,7  | -3,8  | -3,3  | -2,6  | -1,9  | -1,3  |
| 16 | -1,4  | -1,2  | -1,0  | -1,2  | -1,6  | -1,2  | -0,9  | -0,6  | -0,1  | * 0,4 | 0,8   | 1,6   |
| 17 | -4,1  | -4,3  | -4,3  | -4,3  | -4,1  | -3,3  | -3,4  | -3,5  | -3,2  | -2,4  | -2,1  | -2,2  |
| 18 | -3,4  | -3,2  | -3,1  | -3,0  | -2,8  | -2,7  | -3,2  | -3,1  | -2,4  | -2,4  | -1,5  | -0,9  |
| 19 | -2,4  | -2,5  | -2,3  | -2,2  | -2,1  | -1,7  | -1,4  | -1,3  | -0,7  | 0,0   | 1,1   | 1,5   |
| 20 | 0,8   | 0,8   | 0,9   | 1,0   | 0,9   | 1,2   | 1,4   | 1,6   | 2,2   | 2,6   | 2,8   | 2,6   |
| 21 | 0,5   | 0,2   | 0,3   | 0,6   | 0,2   | 0,2   | -0,1  | -0,3  | -0,4  | * 0,5 | -0,3  | -0,7  |
| 22 | -4,7  | -5,7  | -6,7  | -7,7  | -7,8  | -6,9  | -6,5  | -6,0  | -5,4  | -5,2  | -4,8  | -4,1  |
| 23 | -10,0 | -9,9  | -9,3  | -7,9  | -8,0  | -7,9  | -7,8  | -7,7  | -6,3  | -5,4  | -5,8  | -5,3  |
| 24 | -5,1  | -4,8  | -4,8  | -4,8  | -4,8  | -4,8  | -4,7  | -3,9  | -2,8  | -0,5  | -0,4  | -0,8  |
| 25 | -9,8  | -3,8  | -4,0  | -4,8  | -5,2  | -4,8  | -4,9  | -4,8  | -5,2  | -1,8  | -2,8  | -2,8  |
| 26 | -11,8 | -11,2 | -11,8 | -12,7 | -13,9 | -13,8 | -13,5 | -15,8 | -12,8 | -11,6 | -10,3 | -9,8  |
| 27 | -14,9 | -14,9 | -16,3 | -14,9 | -14,8 | -15,9 | -15,9 | -16,2 | -14,7 | -12,6 | -12,2 | -11,4 |
| 28 | -15,7 | -14,8 | -14,6 | -13,8 | -13,8 | -13,6 | -13,8 | -13,4 | -12,6 | -11,0 | -9,8  | -9,7  |
| 29 | -12,2 | -11,4 | -12,9 | -14,1 | -14,2 | -14,1 | -11,3 | -14,1 | -12,2 | -9,9  | -10,0 | -9,8  |
| 30 | -14,9 | -14,6 | -15,3 | -15,5 | -16,4 | -17,1 | -17,2 | -17,0 | -15,3 | -13,2 | -10,6 | -9,3  |
| 31 | -7,2  | -6,4  | -6,2  | -3,8  | -2,6  | -3,2  | -3,4  | -2,5  | -1,8  | -0,6  | 0,5   | 0,7   |

**Thermometer-Registrierung.**

Abends.

| T. | 1h    | 2h   | 3h   | 4h   | 5h    | 6h    | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   |
|----|-------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
|    | °     | °    | °    | °    | °     | °     | °     | °     | °     | °     | °     | °     |
| 1  | -2,9  | -2,1 | -2,8 | -4,0 | -5,0  | -4,6  | -4,6  | -4,3  | -4,8  | -5,5  | -4,6  | -4,6  |
| 2  | -0,8  | -0,6 | -1,4 | -1,7 | -2,2  | -2,1  | -2,0  | -2,0  | -1,9  | -2,1  | -2,1  | -2,2  |
| 3  | -0,8  | -0,9 | -0,9 | -1,0 | -1,0  | -1,1  | -1,4  | -1,5  | -2,1  | -2,3  | -2,6  | —     |
| 4  | -6,6  | -7,3 | -7,4 | -7,6 | -7,6  | -8,6  | -8,9  | -8,4  | -8,3  | -8,1  | -7,6  | -7,0  |
| 5  | -1,3  | -0,9 | -1,7 | -2,4 | -3,5  | -4,1  | -5,3  | -6,3  | -6,4  | -7,5  | -8,6  | -8,2  |
| 6  | -3,7  | -3,1 | -3,4 | -3,9 | -4,4  | -5,1  | -4,5  | -4,4  | -5,5  | -5,8  | -6,3  | -6,4  |
| 7  | -3,2  | -2,1 | -2,2 | -3,1 | -4,3  | -5,0  | -6,2  | -6,2  | -7,2  | -8,0  | -8,4  | -8,6  |
| 8  | -0,7  | -0,2 | -1,1 | -2,1 | -3,9  | -4,7  | -5,1  | -6,0  | -6,2  | -7,0  | -8,2  | -8,2  |
| 9  | -2,2  | -0,7 | -1,2 | -2,7 | -4,2  | -5,1  | -5,1  | -6,7  | -6,0  | -7,1  | -7,2  | -6,7  |
| 10 | 1,6   | 1,1  | 0,9  | 0,5  | -1,1  | -1,9  | -2,9  | -3,1  | -3,6  | -4,2  | -4,6  | -5,5  |
| 11 | -2,0  | -1,2 | -1,1 | -2,0 | -3,2  | -4,4  | -4,7  | -4,8  | -5,2  | -6,1  | -6,9  | -5,9  |
| 12 | -3,0  | -3,0 | -3,2 | -4,0 | -3,9  | -3,8  | -3,7  | -3,3  | -3,5  | -3,5  | -3,2  | -3,1  |
| 13 | 0,7   | -0,1 | -0,4 | -0,9 | -1,1  | -1,1  | -1,1  | -1,1  | -1,1  | -1,2  | -1,1  | -1,3  |
| 14 | 1,4   | 1,4  | 0,2  | -0,6 | -0,8  | -0,8  | -1,0  | -1,6  | -1,7  | -1,8  | -1,8  | -1,8  |
| 15 | -0,7  | -0,7 | -0,8 | -1,6 | -1,9  | -1,7  | -1,6  | -1,8  | -1,7  | -1,7  | -1,6  | -1,5  |
| 16 | 1,9   | 1,8  | 1,7  | 1,7  | 0,9   | 0,6   | 0,6   | -0,2  | -1,2  | -1,3  | -2,3  | -3,3  |
| 17 | -0,9  | -2,8 | -3,3 | -3,8 | -4,0  | -4,1  | -4,2  | -4,1  | -4,2  | -5,2  | -4,6  | -4,0  |
| 18 | -0,9  | -0,6 | -1,3 | -1,4 | -2,2  | -2,2  | -2,2  | -2,3  | -2,3  | -2,3  | -2,2  | -2,5  |
| 19 | 2,3   | 1,8  | 1,6  | 1,5  | 1,0   | 1,4   | 1,5   | 1,7   | 1,2   | 0,7   | 0,7   | 0,8   |
| 20 | 2,7   | 2,7  | 3,0  | 2,6  | 2,1   | 2,1   | 2,6   | 2,5   | 2,8   | 2,8   | 2,7   | 2,2   |
| 21 | -0,4  | -0,3 | -0,2 | -0,8 | -1,3  | -1,5  | -1,6  | -2,3  | -3,8  | -3,9  | -3,8  | -3,8  |
| 22 | -4,1  | -3,8 | -3,9 | -5,8 | -6,6  | -6,7  | -8,0  | -8,8  | -8,8  | -9,1  | -9,8  | -10,1 |
| 23 | -4,8  | -5,3 | -5,7 | -5,3 | -5,8  | -5,8  | -5,8  | -6,0  | -5,9  | -5,8  | -5,8  | -5,7  |
| 24 | -0,1  | -0,5 | -0,9 | -1,6 | -2,2  | -2,6  | -2,8  | -2,9  | -3,9  | -3,7  | -3,8  | -3,8  |
| 25 | -4,2  | -5,2 | -4,4 | -5,4 | -5,9  | -6,8  | -8,7  | -9,8  | -10,2 | -10,8 | -10,7 | -12,4 |
| 26 | -8,8  | -8,1 | -6,7 | -7,4 | -8,1  | -9,8  | -11,2 | -12,3 | -12,9 | -13,8 | -13,8 | -14,8 |
| 27 | -10,3 | -9,4 | -9,8 | -9,9 | -10,7 | -11,8 | -12,8 | -11,8 | -12,8 | -14,6 | -14,8 | -13,4 |
| 28 | -7,9  | -6,8 | -6,5 | -8,2 | -8,5  | -9,3  | -10,9 | -10,9 | -12,2 | -11,7 | -12,0 | -11,8 |
| 29 | -9,4  | -8,9 | -8,4 | -8,4 | -10,6 | -10,2 | -11,3 | -13,3 | -14,1 | -13,7 | -13,2 | -15,2 |
| 30 | -8,7  | -8,7 | -8,8 | -8,5 | -10,4 | -11,3 | -11,3 | -11,3 | -11,7 | -10,4 | -10,2 | -9,3  |
| 31 | 1,9   | 2,7  | 2,7  | 1,9  | 1,8   | 1,8   | 1,7   | 1,6   | 1,0   | 1,4   | 0,4   | 0,4   |

**Thermometer-Registrierung.**

Morgens.

| T. | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    | 7h    | 8h    | 9h      | 10h    | 11h  | 12h  |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------|--------|------|------|
|    | °     | °     | °     | °     | °     | °     | °     | °     | °       | °      | °    | °    |
| 1  | 0,7   | 1,5   | 1,6   | 1,6   | 0,7   | 2,1   | 1,6   | 1,6   | 1,5     | 1,8    | 2,6  | 2,7  |
| 2  | -2,8  | -3,0  | -3,8  | -4,1  | -4,3  | -4,3  | -3,8  | -2,9  | -2,6    | -2,2   | -2,2 | -3,4 |
| 3  | -5,6  | -5,7  | -5,7  | -5,8  | -4,8  | -4,7  | -4,4  | -3,8  | -2,8    | -1,4   | -0,6 | 1,7  |
| 4  | -5,4  | -5,9  | -4,8  | -4,8  | -5,9  | -5,8  | -5,9  | -5,9  | -3,5    | -2,0 * | 2,2  | 3,3  |
| 5  | -3,1  | -2,9  | -2,3  | -1,6  | -0,4  | -0,3  | 0,4   | 2,1   | 2,5     | 2,7    | 2,6  | 4,0  |
| 6  | 0,1   | -0,2  | -0,5  | -1,2  | -1,5  | -3,2  | -2,7  | -2,4  | -2,4    | -0,9   | -0,3 | 0,7  |
| 7  | -4,4  | -5,9  | -6,5  | -7,3  | -7,8  | -8,8  | -9,3  | -8,4  | -6,6    | -5,8   | -5,6 | -4,6 |
| 8  | -8,2  | -8,3  | -8,2  | -7,6  | -7,3  | -8,2  | -7,3  | -6,9  | -6,3    | -5,4   | -5,2 | -4,3 |
| 9  | -5,9  | -6,1  | -5,8  | -5,6  | -6,3  | -6,5  | -6,3  | -5,9  | -4,8    | -2,3   | -3,8 | -2,7 |
| 10 | -8,2  | -9,1  | -9,4  | -10,2 | -9,4  | -10,9 | -10,2 | -10,1 | -10,1   | -9,2   | -7,1 | -7,6 |
| 11 | -4,6  | -5,2  | -6,0  | -5,4  | -6,2  | -7,3  | -6,3  | -7,4  | -6,6    | -4,0   | -2,8 | -1,8 |
| 12 | -7,3  | -7,4  | -8,5  | -8,1  | -9,2  | -9,8  | -9,5  | -9,1  | -7,2    | -6,0   | -4,2 | -3,0 |
| 13 | -7,7  | -7,4  | -8,6  | -8,4  | -7,8  | -9,2  | -8,5  | -8,2  | -6,3    | -3,8   | -2,4 | -2,2 |
| 14 | -8,2  | -7,3  | -7,0  | -10,4 | -9,0  | -7,4  | -7,6  | -6,5  | -5,2    | -3,3   | -0,3 | 2,9  |
| 15 | -0,3  | -0,3  | -0,3  | -0,2  | -0,2  | -0,3  | -0,3  | 0,5   | 1,8     | 2,3    | 2,8  | 3,2  |
| 16 | -2,3  | -2,4  | -2,3  | -2,3  | -2,3  | -2,4  | -2,4  | -1,9  | -1,2    | 1,6    | 2,4  | 0,3  |
| 17 | -2,3  | -1,9  | -3,4  | -4,0  | -4,3  | -4,2  | -5,3  | -6,0  | -3,7    | -0,8   | 1,2  | 0,6  |
| 18 | -7,6  | -8,1  | -8,6  | -9,7  | -9,3  | -9,6  | -9,9  | -8,8  | -8,1 *  | -7,7   | -7,2 | -7,0 |
| 19 | -10,7 | -11,9 | -12,6 | -13,2 | -13,7 | -14,2 | -14,8 | -14,5 | -11,6   | -10,1  | -8,6 | -6,9 |
| 20 | -11,4 | -12,1 | -12,0 | -11,8 | -12,1 | -12,2 | -12,2 | -9,8  | -7,5    | -5,8   | -5,2 | -2,7 |
| 21 | —     | —     | —     | —     | —     | —     | -6,8  | -5,1  | -5,5    | -5,0   | -4,0 | -3,6 |
| 22 | -5,1  | -5,3  | -6,4  | -8,0  | -8,7  | -9,0  | -8,8  | -7,3  | -6,0    | -5,5   | -4,2 | -2,1 |
| 23 | -8,1  | -8,2  | -8,3  | -8,8  | -8,9  | -9,2  | -9,8  | -9,0  | -7,1    | -5,1   | -2,7 | -1,4 |
| 24 | -9,8  | -9,5  | -10,7 | -10,7 | -10,6 | -11,5 | -11,8 | -10,6 | -9,7    | -8,6   | -7,2 | -6,4 |
| 25 | -10,3 | -9,6  | -9,6  | -8,7  | -8,7  | -11,3 | -11,7 | -11,1 | -10,3 * | -9,0   | -7,3 | -5,5 |
| 26 | -9,4  | -8,6  | -9,6  | -10,2 | -10,1 | -11,5 | -11,7 | -10,8 | -8,0    | -6,6   | -4,9 | -3,6 |
| 27 | -8,6  | -9,3  | -9,3  | -10,3 | -10,4 | -10,6 | -10,9 | -10,6 | -7,6    | -5,9   | -5,1 | -4,9 |
| 28 | -9,8  | -10,5 | -10,6 | -10,9 | -10,6 | -11,2 | -11,5 | -9,6  | -7,2    | -5,6   | -4,0 | -3,5 |

**Thermometer-Registrierung.**

Abends.

| T. | 1h   | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   |
|----|------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
|    | o    | o    | o    | o    | o    | o    | o     | o     | o     | o     | o     | o     |
| 1  | 2,7  | 2,5  | 1,9  | 1,6  | 1,1  | -1,2 | -1,2  | -1,3  | -1,7  | -2,2  | -2,3  | -2,4  |
| 2  | -3,7 | -3,2 | -3,0 | -3,1 | -3,7 | -3,8 | -4,8  | -4,2  | -4,9  | -5,8  | -5,8  | -5,9  |
| 3  | 0,7  | 0,8  | 1,1  | -0,1 | -1,4 | -1,3 | -2,5  | -2,8  | -2,9  | -4,0  | -7,3  | -5,2  |
| 4  | 3,5  | 3,7  | 3,7  | 2,8  | -0,2 | -1,0 | -1,3  | -2,4  | -3,2  | -3,3  | -3,4  | -3,3  |
| 5  | 4,0  | 3,7  | 3,1  | 2,8  | 1,7  | 1,6  | 1,0   | 0,8   | 0,7   | 0,7   | 0,5   | 0,1   |
| 6  | 0,9  | 1,0  | 0,7  | 0,1  | -1,2 | -2,2 | -2,3  | -3,3  | -3,9  | -4,3  | -4,3  | -3,3  |
| 7  | -3,1 | -3,2 | -3,3 | -3,8 | -4,8 | -5,4 | -6,2  | -6,3  | -6,6  | -7,4  | -7,4  | -8,2  |
| 8  | -3,2 | -3,2 | -3,4 | -4,3 | -5,2 | -5,5 | -5,2  | -5,6  | -5,2  | -6,2  | -6,1  | -6,0  |
| 9  | -2,1 | -2,6 | -3,7 | -3,7 | -4,3 | -4,3 | -4,4  | -5,1  | -5,7  | -6,1  | -6,5  | -8,3  |
| 10 | -6,3 | -4,9 | -5,1 | -4,7 | -5,3 | -4,5 | -5,3  | -7,5  | -4,7  | -4,9  | -5,1  | -4,7  |
| 11 | -1,1 | -0,1 | -0,4 | -0,8 | -2,2 | -3,4 | -3,8  | -5,1  | -4,7  | -6,2  | -7,1  | -6,5  |
| 12 | -2,3 | -1,9 | -1,2 | -1,8 | -3,3 | -4,4 | -6,0  | -4,9  | -5,8  | -6,3  | -7,3  | -6,8  |
| 13 | -1,8 | -1,8 | -1,9 | -1,8 | -2,9 | -3,3 | -5,2  | -4,3  | -5,3  | -6,7  | -6,3  | -7,5  |
| 14 | 4,0  | 0,8  | 2,2  | 1,4  | -0,4 | -1,3 | -1,9  | -1,2  | -0,7  | -0,8  | -0,4  | -0,3  |
| 15 | 3,2  | 2,3  | 1,1  | 0,7  | -0,1 | -0,3 | -0,4  | -1,2  | -1,3  | -1,4  | -1,6  | -2,3  |
| 16 | 0,3  | 0,8  | 0,5  | 0,0  | -1,7 | -3,2 | -3,4  | -2,4  | -1,9  | -1,8  | -2,1  | -2,8  |
| 17 | -0,4 | -0,4 | -1,8 | -2,7 | -3,3 | -3,7 | -3,9  | -3,8  | -3,9  | -5,4  | -6,6  | -7,1  |
| 18 | -6,1 | -6,1 | -6,3 | -6,3 | -7,9 | -9,5 | -10,1 | -10,1 | -10,5 | -10,3 | -11,1 | -11,4 |
| 19 | -5,2 | -4,2 | -4,1 | -5,2 | -6,7 | -7,7 | -7,3  | -8,4  | -9,2  | -9,2  | -10,2 | -11,3 |
| 20 | -3,1 | -2,9 | -3,7 | -2,2 | -3,1 | -3,8 | —     | —     | —     | —     | —     | —     |
| 21 | -2,4 | -3,0 | -3,2 | -3,3 | -3,7 | -4,0 | -4,2  | -4,2  | -4,1  | -4,2  | -4,2  | -4,7  |
| 22 | -1,2 | -0,3 | -0,3 | -1,2 | -3,2 | -5,1 | -4,8  | -6,2  | -6,2  | -7,2  | -7,1  | -7,6  |
| 23 | -1,6 | -1,0 | -0,9 | -1,3 | -2,3 | -5,3 | -5,0  | -6,2  | -6,1  | -6,9  | -7,5  | -7,4  |
| 24 | -5,7 | -5,5 | -5,2 | -5,6 | -6,3 | -7,2 | -8,6  | -9,2  | -10,2 | -11,0 | -11,4 | -11,5 |
| 25 | -3,8 | -2,0 | -1,7 | -2,5 | -3,5 | -4,6 | -5,1  | -6,6  | -6,7  | -7,7  | -7,6  | -8,6  |
| 26 | -2,5 | -1,5 | -1,5 | -1,6 | -4,4 | -5,6 | -4,6  | -5,6  | -6,6  | -6,6  | -7,4  | -8,6  |
| 27 | -4,2 | -3,2 | -3,4 | -4,1 | -4,7 | -5,6 | -6,6  | -7,5  | -8,5  | -8,7  | -9,2  | -9,7  |
| 28 | -1,6 | -0,5 | 0,6  | 0,4  | -1,7 | -2,3 | -3,7  | -6,4  | -6,6  | -6,6  | -7,4  | -6,8  |

**Thermometer-Registrierung.**

Morgens.

| T. | 1h   | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   | 7h    | 8h   | 9h   | 10h   | 11h  | 12h    |
|----|------|------|------|------|------|------|-------|------|------|-------|------|--------|
|    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °     | °    | °    | °     | °    | °      |
| 1  | -7,5 | -7,8 | -8,0 | -8,7 | -8,7 | -8,9 | -10,2 | -9,7 | -8,6 | -6,5  | -3,6 | -3,2   |
| 2  | -6,2 | -7,1 | -8,1 | -8,1 | -8,2 | -8,5 | -7,9  | -6,5 | -5,6 | -4,5  | -1,5 | -0,8   |
| 3  | -3,5 | -3,1 | -3,2 | -3,6 | -4,0 | -4,1 | -4,1  | -4,0 | -2,9 | -1,6  | -1,4 | -0,6   |
| 4  | -4,2 | -4,6 | -5,0 | -5,1 | -5,5 | -6,1 | -6,4  | -6,6 | -5,1 | -4,8  | -4,4 | -4,5   |
| 5  | -4,0 | -3,8 | -3,2 | -3,8 | -3,2 | -3,1 | -3,0  | -1,6 | -1,0 | 0,5   | 3,7  | 6,0    |
| 6  | —    | —    | —    | —    | —    | —    | -1,3  | -0,4 | -0,3 | 2,4   | 2,5  | 4,0    |
| 7  | -1,2 | -1,9 | -2,0 | -2,9 | -3,3 | -4,0 | -4,0  | -2,9 | -0,8 | -0,5  | -0,9 | 0,5    |
| 8  | -4,2 | -4,1 | -4,3 | -4,0 | -3,2 | -2,7 | -3,2  | -2,1 | 0,8  | 2,4   | 4,2  | 4,2    |
| 9  | -2,7 | -2,1 | -2,4 | -2,8 | -3,1 | -3,9 | -3,6  | -1,5 | 0,3  | 1,6   | 1,3  | 2,6    |
| 10 | -5,3 | -4,4 | -3,7 | -3,1 | -3,3 | -3,3 | -3,3  | -2,2 | -0,9 | -0,9  | 0,2  | 2,0    |
| 11 | -3,3 | -5,4 | -6,5 | -6,5 | -6,8 | -6,5 | -6,3  | -3,8 | -0,3 | 0,9   | 0,8  | 0,1    |
| 12 | -3,2 | -3,3 | -3,4 | -3,4 | -3,5 | -4,0 | -3,7  | -3,4 | -2,5 | -1,8  | -1,0 | * -0,1 |
| 13 | -6,3 | -7,0 | -7,3 | -6,1 | -5,6 | -4,7 | -4,6  | -3,2 | -0,2 | 0,3   | 2,2  | 2,2    |
| 14 | -2,7 | -2,6 | -1,8 | -1,5 | -1,3 | -1,2 | -0,2  | 1,7  | 2,6  | 3,3   | 3,2  | 3,4    |
| 15 | —    | —    | —    | —    | —    | —    | -0,3  | -0,4 | 3,1  | 3,9   | 6,8  | 5,6    |
| 16 | -1,0 | -0,8 | -1,0 | -1,2 | -1,3 | -1,3 | -0,7  | -0,1 | 1,0  | * 2,8 | 2,3  | 4,2    |
| 17 | 1,6  | 1,5  | 1,6  | 1,6  | 2,0  | 2,0  | 2,1   | 2,9  | 3,1  | 3,8   | 4,2  | 5,0    |
| 18 | 2,2  | 1,7  | 1,4  | 1,4  | 1,0  | 0,4  | 1,1   | 3,0  | 3,7  | 4,7   | 4,2  | 5,0    |
| 19 | -0,5 | -0,6 | -0,9 | -1,2 | -1,4 | -1,4 | -0,9  | 0,9  | 3,1  | 3,1   | 4,8  | 5,0    |
| 20 | 2,4  | 2,3  | 1,6  | 1,4  | 0,7  | 0,3  | 0,5   | 0,4  | 1,2  | 1,9   | 2,7  | 2,6    |
| 21 | —    | —    | —    | —    | —    | —    | -4,1  | -2,4 | 0,1  | 1,3   | 2,4  | 3,0    |
| 22 | -1,9 | -1,9 | -2,2 | -2,1 | -2,5 | -2,8 | -1,9  | -0,2 | 2,2  | 4,4   | 5,0  | 5,6    |
| 23 | 3,4  | 3,2  | 2,9  | 2,5  | 1,5  | 1,0  | 1,9   | 2,8  | 4,8  | * 5,6 | 7,0  | 8,6    |
| 24 | 2,1  | 2,0  | 1,4  | 1,0  | 1,0  | 0,9  | 1,5   | 3,5  | 5,5  | 7,5   | 8,6  | 10,0   |
| 25 | 4,1  | 5,5  | 5,2  | 4,6  | 4,5  | 4,7  | 5,5   | 6,6  | 8,0  | 7,2   | 6,7  | 6,6    |
| 26 | —    | —    | —    | —    | —    | —    | -0,9  | 0,0  | 1,5  | 1,7   | 2,1  | 2,7    |
| 27 | —    | —    | —    | —    | —    | —    | -0,9  | 0,3  | 1,6  | 2,1   | 3,1  | 4,5    |
| 28 | 0,7  | 0,2  | -0,5 | -1,4 | -1,5 | -2,4 | -0,9  | 1,2  | 2,8  | 4,2   | 5,5  | 5,6    |
| 29 | -2,0 | -2,3 | -2,5 | -2,9 | -3,3 | -3,2 | -1,9  | 0,3  | 2,0  | 3,6   | 5,2  | 6,8    |
| 30 | 0,5  | 0,4  | -0,4 | -0,6 | -0,3 | 0,9  | 2,1   | 3,2  | 5,6  | * 7,4 | 8,7  | 10,0   |
| 31 | 2,0  | 1,9  | 1,5  | 0,9  | 0,6  | 1,1  | 2,3   | 4,7  | 7,4  | 9,1   | 10,9 | 11,0   |

|    |        |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|----|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 10 | 1,9    | 1,2  | 1,1  | 1,4  | 0,5  | -0,6 | -1,2 | -1,4 | -2,4 | -2,3 | -2,5 | -3,4 |
| 11 | 0,3    | 1,9  | 1,3  | 0,7  | -0,4 | -1,2 | -2,3 | -2,9 | -3,0 | -3,3 | -3,2 | -3,3 |
| 12 | 0,6    | -0,2 | -0,4 | -0,7 | -1,4 | -2,2 | -2,5 | -2,5 | -3,1 | -3,2 | -4,3 | -5,2 |
| 13 | 3,7    | 1,7  | 1,6  | 1,7  | 0,0  | -2,7 | -3,7 | -3,9 | -3,7 | -3,9 | -3,6 | -3,7 |
| 14 | 3,8    | 2,4  | 1,3  | 1,9  | 2,0  | 1,0  | —    | —    | —    | —    | —    | —    |
| 15 | 5,2    | 2,7  | 3,7  | 3,8  | 0,7  | -0,1 | -0,2 | -0,4 | -0,3 | -0,4 | -0,3 | -1,1 |
| 16 | 3,0    | 3,1  | 3,2  | 2,6  | 1,8  | 1,4  | 1,4  | 1,5  | 1,7  | 2,0  | 1,3  | 1,3  |
| 17 | 5,0    | 4,2  | 4,1  | 4,2  | 4,0  | 3,2  | 3,1  | 3,1  | 3,0  | 2,7  | 2,9  | 2,6  |
| 18 | 5,6    | 5,6  | 5,7  | 5,5  | 4,5  | 3,0  | 2,2  | 2,4  | 1,4  | 0,9  | 0,4  | 0,1  |
| 19 | 5,5    | 6,3  | 6,4  | 6,7  | 5,4  | 4,6  | 4,4  | 4,2  | 3,9  | 3,9  | 3,5  | 3,1  |
| 20 | * 2,5  | 2,8  | 3,4  | 3,2  | 2,7  | 1,3  | 0,1  | -0,8 | -1,0 | -2,3 | -2,8 | -3,3 |
| 21 | 3,7    | 4,2  | 4,9  | 5,1  | 4,1  | 2,7  | 1,3  | 0,3  | -0,1 | -1,9 | -1,9 | -2,7 |
| 22 | 6,5    | 7,1  | 7,9  | 8,4  | 8,0  | 6,1  | 5,1  | 5,0  | 4,5  | 4,1  | 4,1  | 3,6  |
| 23 | 8,5    | 10,0 | 9,7  | 9,5  | 8,9  | 8,0  | 6,4  | 5,0  | 4,0  | 3,0  | 2,6  | 2,3  |
| 24 | * 10,0 | 10,8 | 11,1 | 11,5 | 10,7 | 9,5  | 7,0  | 5,1  | 4,5  | 3,6  | 3,6  | 4,1  |
| 25 | 4,9    | 2,9  | 2,9  | 2,7  | 2,9  | 2,2  | —    | —    | —    | —    | —    | —    |
| 26 | 4,0    | 4,5  | 4,5  | 4,6  | 4,0  | 3,2  | —    | —    | —    | —    | —    | —    |
| 27 | 4,6    | 5,5  | 4,5  | 4,5  | 3,8  | 3,1  | 2,5  | 2,0  | 1,6  | 1,5  | 1,3  | 0,8  |
| 28 | 6,5    | 6,6  | 6,8  | 6,5  | 5,7  | 3,7  | 1,8  | 1,5  | 0,5  | -0,3 | -0,7 | -1,0 |
| 29 | 7,9    | 8,7  | 9,5  | 9,5  | 8,0  | 7,2  | 5,6  | 4,1  | 3,1  | 2,2  | 0,5  | 0,1  |
| 30 | 11,1   | 11,5 | 11,4 | 11,0 | 10,1 | 8,3  | 6,5  | 5,3  | 4,0  | 3,0  | 1,9  | 1,8  |
| 31 | 12,8   | 13,4 | 13,0 | 12,8 | 11,6 | 9,5  | 7,9  | 6,2  | 5,6  | 4,5  | 3,6  | 3,8  |



**Thermometer-Registrierung.**

Morgens.

| T. | 1h   | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   | 7h    | 8h   | 9h     | 10h   | 11h  | 12h  |
|----|------|------|------|------|------|------|-------|------|--------|-------|------|------|
|    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °     | °    | °      | °     | °    | °    |
| 1  | 4,0  | 4,0  | 4,4  | 5,0  | 5,5  | 5,4  | 6,5   | 7,0  | 7,4    | 8,1   | 9,0  | 8,0  |
| 2  | 3,5  | 3,5  | 3,3  | 3,4  | 3,4  | 3,8  | 4,3 * | 2,6  | 1,5    | 2,2   | 2,7  | 3,1  |
| 3  | 0,4  | 0,5  | 0,1  | 0,5  | 0,9  | 1,2  | 2,1   | 2,3  | 2,8    | 4,0   | 4,2  | 4,6  |
| 4  | 4,5  | 4,3  | 4,3  | 4,3  | 4,5  | 4,1  | 4,7   | 6,1  | 6,6    | 8,1   | 7,6  | 9,2  |
| 5  | 2,2  | 2,2  | 1,3  | 0,6  | -0,3 | -0,9 | -0,2  | 1,2  | 2,5    | 3,1   | 4,6  | 5,3  |
| 6  | 1,7  | 1,2  | 1,7  | 1,7  | 1,8  | 1,7  | 1,7   | 1,3  | 0,9 *  | 3,2   | 4,8  | 5,7  |
| 7  | 1,8  | 2,0  | 1,6  | 1,3  | 1,3  | 1,4  | 2,0   | 2,4  | 3,8    | 4,2   | 5,2  | 5,4  |
| 8  | 0,0  | 1,1  | 0,8  | 1,2  | 1,2  | 1,4  | 2,3   | 3,2  | 4,4    | 6,5   | 8,0  | 4,9  |
| 9  | 2,9  | 2,0  | 1,8  | 1,8  | 1,8  | 2,1  | 2,3   | 3,8  | 5,1    | 5,4   | 6,5  | 4,8  |
| 10 | 1,6  | 1,8  | 1,8  | 1,7  | 1,4  | 1,7  | 1,9   | 2,8  | 3,0    | 4,8   | 6,1  | 7,8  |
| 11 | 0,9  | 0,9  | 1,0  | 1,2  | 1,2  | 1,3  | 1,5   | 1,7  | 3,4    | 6,3   | 8,4  | 6,3  |
| 12 | 2,8  | 2,4  | 2,0  | 1,7  | 0,7  | 0,8  | 1,3   | 2,5  | 3,6    | 3,6   | 3,7  | 4,8  |
| 13 | 1,1  | 1,0  | 0,8  | 0,4  | 0,4  | 0,5  | 0,9   | 2,2  | 2,8    | 3,8   | 4,0  | 4,6  |
| 14 | 0,0  | -0,9 | -0,7 | -1,1 | -1,6 | -1,3 | 0,3   | 1,8  | 3,9    | 4,1   | 4,6  | 5,4  |
| 15 | -0,5 | -2,1 | -2,2 | -2,5 | -2,8 | -1,7 | 0,1   | 1,2  | 3,5    | 5,7   | 6,8  | 7,5  |
| 16 | -0,5 | 0,2  | -1,0 | -1,3 | -1,2 | -0,3 | 1,6   | 4,7  | 7,2    | 9,4   | 11,0 | 12,2 |
| 17 | 4,8  | 5,5  | 5,2  | 4,6  | 4,4  | 5,3  | 8,1   | 10,2 | 12,4   | 13,8  | 15,3 | 17,0 |
| 18 | 6,8  | 6,6  | 6,2  | 6,8  | 7,0  | 7,4  | 8,4   | 8,5  | 9,1    | 10,2  | 10,6 | 13,5 |
| 19 | 5,4  | 5,3  | 5,1  | 4,9  | 4,9  | 5,2  | 6,0   | 7,4  | 8,7    | 9,2   | 9,9  | 10,1 |
| 20 | 2,7  | 1,9  | 1,6  | 2,3  | 3,0  | 3,6  | 4,3   | 5,9  | 7,4    | 7,8 * | 9,5  | 8,9  |
| 21 | 5,9  | 5,6  | 5,3  | 5,0  | 4,5  | 5,4  | 9,3   | 9,6  | 11,2   | 12,5  | 13,4 | 14,3 |
| 22 | 8,0  | 7,1  | 6,9  | 6,2  | 5,9  | 6,0  | 8,0   | 9,6  | 10,5   | 11,8  | 13,8 | 14,3 |
| 23 | 3,7  | 2,9  | 0,9  | 0,8  | 0,4  | 0,9  | 3,3   | 6,3  | 7,3    | 8,4   | 9,5  | 10,3 |
| 24 | 1,8  | 1,2  | 0,9  | 0,5  | 0,8  | 2,1  | 5,6   | 8,3  | 10,5   | 12,2  | 13,8 | 14,8 |
| 25 | 10,2 | 9,4  | 9,1  | 8,1  | 7,3  | 8,8  | 9,0   | 10,0 | 10,8   | 12,0  | 12,1 | 12,6 |
| 26 | 4,4  | 2,9  | 3,0  | 2,5  | 2,0  | 4,3  | 5,4   | 6,6  | 8,1    | 9,7   | 10,2 | 10,6 |
| 27 | 4,2  | 3,8  | 2,8  | 2,8  | 2,9  | 3,9  | 6,4   | 9,9  | 10,1 * | 10,3  | 10,8 | 11,8 |
| 28 | 2,5  | 2,7  | 3,5  | —    | —    | —    | 5,3   | 6,4  | 7,6    | 9,1   | 10,3 | 10,7 |
| 29 | 2,8  | 2,0  | 1,9  | 1,3  | 1,4  | 2,7  | 5,9   | 8,9  | 11,3   | 12,7  | 14,4 | 15,1 |
| 30 | 11,5 | 10,6 | 10,1 | 10,3 | 9,4  | 9,8  | 12,4  | 13,9 | 15,2   | 15,7  | 15,2 | 16,6 |

# Thermometer-Registrierung.

Abends.

| T. | 1h   | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  |
|----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
|    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    |
| 1  | 7,2  | 7,0  | 6,9  | 6,4  | 5,5  | 5,0  | 4,1  | 3,2  | 3,1  | 3,4  | 3,0  | 3,3  |
| 2  | 2,7  | 2,8  | 3,0  | 3,5  | 3,0  | 2,6  | 2,4  | 2,3  | 2,2  | 1,1  | 0,4  | 0,2  |
| 3  | 6,6  | 8,2  | 8,1  | 7,3  | 7,1  | 6,6  | 5,3  | 5,3  | 4,5  | 4,2  | 4,1  | 4,2  |
| 4  | 9,0  | 10,0 | 9,1  | 8,6  | 8,5  | 8,6  | 5,7  | 4,1  | 4,2  | 4,2  | 3,1  | 3,1  |
| 5  | 6,1  | 7,4  | 7,6  | 8,4  | 6,7  | 5,2  | 4,2  | 3,2  | 3,1  | 2,7  | 2,1  | 2,2  |
| 6  | 5,8  | 4,3  | 2,5  | 2,6  | 2,3  | 2,3  | 2,4  | 2,4  | 2,3  | 2,3  | 2,2  | 2,1  |
| 7  | 6,8  | 7,1  | 6,8  | 5,6  | 5,2  | 4,2  | 3,5  | 2,3  | 2,9  | 1,5  | 0,6  | 0,0  |
| 8  | 6,8  | 10,3 | 8,7  | 6,3  | 6,5  | 6,2  | 4,8  | 4,7  | 4,2  | 3,3  | 3,3  | 2,9  |
| 9  | 4,8  | 6,8  | 6,7  | 5,1  | 5,4  | 3,8  | 2,9  | 2,7  | 2,6  | 2,6  | 2,4  | 1,7  |
| 10 | 7,7  | 7,4  | 7,7  | 7,1  | 6,6  | 5,7  | 3,9  | 3,6  | 3,3  | 2,7  | 1,8  | 0,8  |
| 11 | 7,4  | 6,4  | 6,9  | 7,0  | 6,7  | 5,7  | 4,7  | 3,4  | 3,5  | 2,9  | 2,8  | 2,8  |
| 12 | 4,8  | 4,0  | 4,8  | 3,6  | 2,9  | 2,3  | 2,0  | 1,8  | 1,9  | 1,9  | 1,8  | 1,4  |
| 13 | 5,1  | 5,0  | 5,9  | 4,5  | 4,4  | 3,2  | 1,8  | 1,8  | 1,4  | 0,9  | 0,4  | 0,2  |
| 14 | 6,3  | 6,9  | 7,2  | 7,0  | 6,6  | 5,3  | 3,7  | 2,5  | 1,9  | 1,4  | 0,5  | -0,1 |
| 15 | 8,6  | 9,4  | 9,7  | 9,9  | 9,4  | 7,6  | 4,8  | 4,0  | 2,6  | 2,6  | 2,2  | 1,4  |
| 16 | 13,0 | 14,2 | 14,8 | 14,8 | 13,6 | 11,9 | 8,5  | 7,5  | 6,2  | 5,6  | 5,3  | 4,0  |
| 17 | 17,1 | 17,9 | 16,5 | 16,0 | 14,4 | 12,8 | 9,4  | 8,1  | 8,6  | 8,6  | 8,6  | 7,8  |
| 18 | 10,1 | 13,1 | 11,1 | 9,2  | 8,9  | 8,2  | 7,5  | 7,2  | 6,9  | 6,2  | 6,1  | 5,8  |
| 19 | 10,7 | 11,3 | 11,5 | 11,9 | 10,9 | 9,6  | 7,3  | 5,9  | 5,4  | 5,2  | 3,9  | 2,9  |
| 20 | 10,7 | 12,1 | 13,0 | 13,5 | 13,4 | 12,4 | 9,8  | 7,9  | 6,9  | 6,8  | 6,6  | 6,1  |
| 21 | 15,9 | 16,3 | 16,4 | 16,4 | 14,5 | 12,4 | 10,6 | 9,6  | 9,4  | 8,5  | 8,3  | 8,4  |
| 22 | 13,3 | 13,3 | 13,4 | 13,7 | 12,8 | 10,9 | 8,8  | 7,7  | 7,3  | 5,9  | 5,5  | 4,6  |
| 23 | 11,2 | 11,8 | 12,3 | 12,3 | 11,5 | 9,5  | 7,5  | 6,5  | 5,5  | 4,5  | 4,7  | 2,9  |
| 24 | 15,9 | 16,3 | 16,8 | 16,9 | 16,3 | 15,3 | 13,1 | 12,3 | 11,3 | 11,2 | 10,3 | 9,4  |
| 25 | 12,8 | 10,8 | 10,8 | 12,7 | 11,8 | 11,4 | 9,8  | 8,8  | 8,0  | 7,2  | 6,6  | 5,5  |
| 26 | 10,8 | 11,7 | 11,9 | 11,9 | 11,4 | 10,4 | 8,7  | 7,4  | 6,8  | 6,0  | 5,2  | 4,9  |
| 27 | 12,0 | 12,9 | 13,5 | 13,6 | 9,4  | 8,4  | 6,3  | 5,4  | 4,9  | 3,9  | 3,1  | 2,8  |
| 28 | 11,5 | 12,1 | 12,6 | 12,8 | 12,4 | 11,7 | 9,4  | 8,2  | 6,7  | 5,6  | 4,8  | 3,7  |
| 29 | 16,1 | 16,7 | 17,5 | 17,7 | 17,2 | 15,1 | 13,7 | 13,8 | 12,4 | 11,5 | 11,2 | 12,3 |
| 30 | 16,4 | 14,4 | 13,6 | 13,9 | 13,4 | 12,3 | 10,9 | 9,8  | 9,0  | 8,0  | 7,8  | 6,8  |

# Thermometer-Registrierung.

Morgens.

| T. | 1h  | 2h   | 3h   | 4h   | 5h  | 6h   | 7h    | 8h   | 9h    | 10h    | 11h  | 12h  |
|----|-----|------|------|------|-----|------|-------|------|-------|--------|------|------|
|    | o   | o    | o    | o    | o   | o    | o     | o    | o     | o      | o    | o    |
| 1  | 6,7 | 7,9  | 7,3  | 7,0  | 6,9 | 2,8  | 2,3   | 4,0  | 5,1   | 6,3    | 6,4  | 6,3  |
| 2  | 4,2 | 4,0  | 4,2  | 4,3  | 4,0 | 4,7  | 5,0 * | 6,8  | 7,5   | 8,3    | 8,4  | 7,3  |
| 3  | 4,1 | 4,4  | 3,5  | 3,5  | 3,5 | 3,7  | 3,5   | 3,1  | 3,3   | 3,9    | 3,9  | 3,0  |
| 4  | 2,0 | 1,9  | 2,6  | 2,0  | 2,4 | 3,7  | 4,9   | 4,8  | 6,2 * | 6,0    | 8,0  | 8,3  |
| 5  | 1,5 | 1,4  | 0,4  | 0,2  | 0,6 | 1,9  | 4,9   | 8,6  | 9,3   | 9,4    | 10,6 | 11,9 |
| 6  | 4,8 | 4,0  | 3,4  | 2,5  | 2,0 | 4,4  | 7,0   | 9,3  | 10,6  | 12,2   | 13,4 | 14,3 |
| 7  | 6,6 | 5,8  | 6,0  | 5,1  | 5,2 | 6,1  | 8,0   | 9,0  | 10,8  | 11,5   | 10,9 | 11,8 |
| 8  | 3,5 | 3,2  | 2,7  | 2,5  | 2,4 | 2,4  | 1,9   | 1,6  | 1,4   | 1,4    | 1,8  | 2,4  |
| 9  | 1,7 | 1,3  | 1,4  | 1,5  | 1,5 | 1,7  | 1,8 * | 1,8  | 2,4   | 2,6    | 4,0  | 3,7  |
| 10 | 3,1 | 2,4  | 2,5  | 2,4  | 2,5 | 2,6  | 3,5   | 4,1  | 4,6   | 6,6    | 7,6  | 7,1  |
| 11 | 0,7 | 0,6  | 0,5  | -0,4 | 0,3 | 2,1  | 4,7   | 6,6  | 7,4   | 7,8 *  | 8,4  | 9,2  |
| 12 | 5,4 | 5,3  | 5,7  | 5,7  | 5,3 | 5,3  | 6,2   | 8,2  | 8,1   | 10,2   | 9,9  | 10,3 |
| 13 | 5,7 | 5,5  | 5,2  | 5,3  | 5,4 | 6,1  | 7,1   | 8,3  | 8,9   | 10,3   | 12,2 | 8,3  |
| 14 | 5,2 | 5,2  | 4,8  | 4,2  | 4,2 | 5,9  | 7,5   | 8,7  | 8,7   | 9,7    | 10,3 | 11,9 |
| 15 | 3,7 | 2,8  | 2,8  | 3,0  | 3,9 | 6,9  | 7,9   | 10,6 | 12,1  | 13,5   | 16,0 | 16,3 |
| 16 | 8,3 | 8,2  | 9,1  | 8,7  | 9,1 | 11,2 | 11,2  | 10,3 | 12,8  | 13,8   | 15,1 | 15,7 |
| 17 | 6,0 | 5,8  | 5,8  | 5,8  | 5,9 | 6,7  | 8,2   | 9,6  | 10,4  | 11,2   | 10,5 | 13,4 |
| 18 | 6,6 | 6,4  | 6,4  | 6,3  | 6,5 | 8,0  | 10,0  | 12,2 | 13,3  | 13,1 * | 13,5 | 14,5 |
| 19 | 9,9 | 8,9  | 8,4  | 8,4  | 8,4 | 9,5  | 11,5  | 13,9 | 14,3  | 14,9   | 17,5 | 10,9 |
| 20 | 7,1 | 6,9  | 6,9  | 6,2  | 6,3 | 6,7  | 6,9   | 8,6  | 10,6  | 9,1    | 11,3 | 10,9 |
| 21 | 4,7 | 4,3  | 3,4  | 3,6  | 4,1 | 6,1  | 8,4   | 10,6 | 11,5  | 12,9   | 13,1 | 13,3 |
| 22 | 5,0 | 4,6  | 3,0  | 4,3  | 4,7 | 7,9  | 10,8  | 13,4 | 15,8  | 17,1   | 18,5 | 18,9 |
| 23 | 9,8 | 10,0 | 9,6  | 9,4  | 9,5 | 12,3 | 12,9  | 16,0 | 15,9  | 17,0   | 16,4 | 13,4 |
| 24 | 9,4 | 9,0  | 8,9  | 8,8  | 8,4 | 8,8  | 9,7   | 9,5  | 9,7   | 11,4   | 11,3 | 11,3 |
| 25 | 5,6 | 5,4  | 5,4  | 4,4  | 5,4 | 5,4  | 6,7   | 6,8  | 6,1   | 7,6 *  | 10,0 | 11,0 |
| 26 | 7,9 | 7,7  | 7,6  | 7,5  | 7,5 | 7,5  | 8,0   | 8,3  | 8,3   | 8,4    | 7,5  | 7,1  |
| 27 | 4,1 | 3,5  | 2,4  | 1,4  | 2,2 | 3,3  | 4,5   | 5,4  | 6,5   | 7,6    | 7,4  | 8,1  |
| 28 | 3,9 | 4,7  | 4,8  | 4,6  | 4,8 | 5,6  | 7,0   | 9,5  | 11,5  | 12,0   | 11,9 | 9,9  |
| 29 | 4,8 | 4,0  | 4,0  | 4,0  | 3,9 | 4,0  | 4,8   | 5,3  | 6,8   | 7,0    | 8,6  | 8,4  |
| 30 | 2,9 | 2,1  | -0,9 | 1,1  | 2,5 | 4,4  | 6,4   | 7,9  | 10,1  | 10,2   | 11,7 | 12,7 |
| 31 | 7,0 | 6,7  | 6,5  | 6,5  | 6,6 | 8,5  | 9,3   | 11,9 | 12,6  | 13,0   | 14,0 | 15,3 |

# Thermometer-Registrierung.

Abends.

| T. | 1h   | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  |
|----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 1  | 6,4  | 6,0  | 6,1  | 5,9  | 5,4  | 4,4  | 3,9  | 3,6  | 3,3  | 3,5  | 3,6  | 4,6  |
| 2  | 4,9  | 5,9  | 5,6  | 5,9  | 5,8  | 6,2  | 5,4  | 5,4  | 4,4  | 4,4  | 4,4  | 4,4  |
| 3  | 3,3  | 3,3  | 2,5  | 2,3  | 1,9  | 1,4  | 1,0  | 0,9  | 1,4  | 1,1  | 1,8  | 1,9  |
| 4  | 9,0  | 10,3 | 10,5 | 10,5 | 10,9 | 9,8  | 8,2  | 6,9  | 5,6  | 4,6  | 3,0  | 1,5  |
| 5  | 12,9 | 13,7 | 13,5 | 14,0 | 13,5 | 12,4 | 10,5 | 8,8  | 7,3  | 7,8  | 5,4  | 4,9  |
| 6  | 15,3 | 15,8 | 16,3 | 16,2 | 15,3 | 13,6 | 12,4 | 10,6 | 10,2 | 9,3  | 9,3  | 8,0  |
| 7  | 11,2 | 12,3 | 11,4 | 10,0 | 9,0  | 7,9  | 6,9  | 5,9  | 5,1  | 4,9  | 4,7  | 4,0  |
| 8  | 2,4  | 1,8  | 2,5  | 2,0  | 1,7  | 1,4  | 1,2  | 0,9  | 0,8  | 1,2  | 1,6  | 1,7  |
| 9  | 4,5  | 3,9  | 4,5  | 4,3  | 4,9  | 5,0  | 4,2  | 4,1  | 4,1  | 3,7  | 3,2  | 3,2  |
| 10 | 8,6  | 9,1  | 9,5  | 9,5  | 9,1  | 8,1  | 6,6  | 5,5  | 4,6  | 3,6  | 2,5  | 1,7  |
| 11 | 10,1 | 10,7 | 10,8 | 10,8 | 10,5 | 9,5  | 8,5  | 7,2  | 6,8  | 5,8  | 5,8  | 5,3  |
| 12 | 10,5 | 10,2 | 10,1 | 11,5 | 11,6 | 10,1 | 8,8  | 6,5  | 5,2  | 5,7  | 5,6  | 5,0  |
| 13 | 11,7 | 11,0 | 11,6 | 10,7 | 6,6  | 7,0  | 6,7  | 6,7  | 5,2  | 5,1  | 5,3  | 5,3  |
| 14 | 11,9 | 12,9 | 12,1 | 13,0 | 12,7 | 11,8 | 9,9  | 8,2  | 6,7  | 5,7  | 4,7  | 4,4  |
| 15 | 14,9 | 17,4 | 17,4 | 18,6 | 18,1 | 15,5 | 13,0 | 11,3 | 10,3 | 9,2  | 9,4  | 9,2  |
| 16 | 11,7 | 7,8  | 7,7  | 7,2  | 6,5  | 6,7  | 7,1  | 7,0  | 6,6  | 6,4  | 6,2  | 6,2  |
| 17 | 13,3 | 13,6 | 12,1 | 12,1 | 12,7 | 11,7 | 10,8 | 9,2  | 8,2  | 7,0  | 6,0  | 6,5  |
| 18 | 14,9 | 16,2 | 16,6 | 15,9 | 15,8 | 14,8 | 13,8 | 11,8 | 10,5 | 9,7  | 9,3  | 9,4  |
| 19 | 14,4 | 13,4 | 13,5 | 13,5 | 9,8  | 9,1  | 9,4  | 8,9  | 8,8  | 8,1  | 7,7  | 7,8  |
| 20 | 11,4 | 12,4 | 11,5 | 11,9 | 10,5 | 9,9  | 9,1  | 8,2  | 6,6  | 6,2  | 4,5  | 5,0  |
| 21 | 13,5 | 13,9 | 14,4 | 14,7 | 14,4 | 13,4 | 11,0 | 9,0  | 7,9  | 7,8  | 6,2  | 5,2  |
| 22 | 19,9 | 20,4 | 20,5 | 20,7 | 19,4 | 17,7 | 13,9 | 13,9 | 12,8 | 11,6 | 11,3 | 10,4 |
| 23 | 11,8 | 12,5 | 13,9 | 14,4 | 15,2 | 14,0 | 12,6 | 10,9 | 10,0 | 9,6  | 9,3  | 10,4 |
| 24 | 12,9 | 13,7 | 12,6 | 13,7 | 13,4 | 12,3 | 11,6 | 9,9  | 9,0  | 8,3  | 7,3  | 6,4  |
| 25 | 11,7 | 12,0 | 10,8 | 10,6 | 9,9  | 9,0  | 8,9  | 8,6  | 8,5  | 8,0  | 8,0  | 8,1  |
| 26 | 6,6  | 6,4  | 6,4  | 6,5  | 6,4  | 6,5  | 6,4  | 5,4  | 5,3  | 4,9  | 4,5  | 4,4  |
| 27 | 8,4  | 9,0  | 9,2  | 10,1 | 9,4  | 9,1  | 8,2  | 6,4  | 4,8  | 3,3  | 2,5  | 3,7  |
| 28 | 9,6  | 11,5 | 9,5  | 7,8  | 7,6  | 7,1  | 6,9  | 5,9  | 5,8  | 5,6  | 5,4  | 4,9  |
| 29 | 9,9  | 9,1  | 12,0 | 9,3  | 8,1  | 7,8  | 6,3  | 5,5  | 4,8  | 3,8  | 2,9  | 2,0  |
| 30 | 13,0 | 13,7 | 13,6 | 14,3 | 13,6 | 12,7 | 10,1 | 9,1  | 8,3  | 8,1  | 7,5  | 6,9  |
| 31 | 15,8 | 16,0 | 17,9 | 17,6 | 17,5 | 15,8 | 14,8 | 13,8 | 11,7 | 11,0 | 10,8 | 9,7  |

**Thermometer-Registrierung.**

Morgens.

| T. | 1h   | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   | 7h   | 8h     | 9h     | 10h    | 11h  | 12h  |
|----|------|------|------|------|------|------|------|--------|--------|--------|------|------|
|    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °      | °      | °      | °    | °    |
| 1  | 9,7  | 9,4  | 9,2  | 9,0  | 9,9  | 10,9 | 13,2 | 13,2   | * 14,4 | 16,5   | 17,6 | 19,7 |
| 2  | 10,9 | 10,1 | 9,4  | 9,1  | 9,9  | 11,0 | 13,5 | 16,4   | 17,4   | 18,6   | 19,8 | 19,6 |
| 3  | —    | —    | —    | —    | —    | —    | 12,3 | 14,1   | 15,6   | 17,1   | 17,8 | 18,5 |
| 4  | 10,6 | 10,2 | 9,8  | 9,0  | 10,0 | 15,0 | 16,0 | 17,2   | 18,2   | 19,1   | 20,0 | 20,6 |
| 5  | 13,5 | 13,1 | 12,8 | 11,6 | 12,6 | 14,2 | 16,5 | 17,0   | 18,5   | 19,1   | 20,1 | 20,4 |
| 6  | 9,1  | 7,3  | 6,7  | 5,9  | 6,6  | 8,8  | 10,9 | 12,9   | 14,8   | 16,1   | 17,0 | 17,8 |
| 7  | 8,7  | 7,9  | 7,3  | 6,5  | 7,8  | 9,9  | 13,2 | 15,3   | 16,2   | 17,6   | 18,3 | 18,4 |
| 8  | 9,9  | 9,7  | 8,8  | 8,9  | 10,2 | 12,3 | 14,8 | 16,7   | 18,0   | * 18,2 | 18,6 | 18,9 |
| 9  | 9,8  | 9,8  | 8,2  | 8,5  | 8,9  | 11,6 | 14,3 | 15,2   | 16,3   | 17,4   | 18,5 | 19,2 |
| 10 | —    | —    | —    | —    | —    | —    | 15,3 | 15,6   | 16,4   | 17,3   | 17,8 | 18,9 |
| 11 | 10,9 | 9,9  | 9,4  | 9,0  | 9,9  | 12,4 | 13,6 | 14,3   | 14,9   | 15,8   | 17,1 | 17,5 |
| 12 | 7,7  | 8,4  | 7,3  | 7,7  | 8,5  | 10,1 | 12,8 | 14,4   | 15,4   | 16,7   | 17,4 | 18,4 |
| 13 | 11,6 | 10,9 | 10,2 | 10,8 | 11,5 | 13,6 | 16,0 | 17,8   | 19,9   | 20,9   | 21,3 | 22,2 |
| 14 | 14,0 | 13,0 | 12,9 | 12,7 | 13,1 | 15,1 | 17,9 | 18,5   | 20,3   | 22,7   | 22,6 | 22,9 |
| 15 | 14,0 | 13,0 | 12,4 | 11,8 | 12,3 | 15,0 | 17,0 | 18,5   | 18,7   | * 19,7 | 21,1 | 22,2 |
| 16 | 12,6 | 11,5 | 10,8 | 10,0 | 10,8 | 13,0 | 14,5 | 16,7   | 18,1   | 18,2   | 19,2 | 21,0 |
| 17 | 11,2 | 11,2 | 10,1 | 10,1 | 11,7 | 13,9 | 17,5 | 18,2   | 19,1   | 20,2   | 22,2 | 21,8 |
| 18 | 13,6 | 13,3 | 12,2 | 12,6 | 14,5 | 16,4 | 17,9 | 18,9   | 21,0   | 21,5   | 21,8 | 23,6 |
| 19 | 14,4 | 14,2 | 13,9 | 13,9 | 13,9 | 15,2 | 14,9 | 15,0   | 14,9   | 14,2   | 15,2 | 15,6 |
| 20 | 11,1 | 10,3 | 10,1 | 9,2  | 9,3  | 11,6 | 12,9 | 14,3   | 14,7   | 17,0   | 16,7 | 16,5 |
| 21 | 11,3 | 10,8 | 9,9  | 9,1  | 10,5 | 12,4 | 16,2 | * 15,5 | 16,0   | 12,1   | 14,4 | 15,2 |
| 22 | 9,0  | 8,5  | 8,0  | 7,7  | 9,0  | 9,5  | 10,5 | 12,1   | 12,7   | * 12,8 | 16,4 | 14,3 |
| 23 | 7,7  | 7,9  | 7,9  | 7,6  | 8,0  | 9,0  | 11,3 | 12,4   | 14,4   | 14,3   | 16,2 | 13,7 |
| 24 | —    | —    | —    | —    | —    | —    | 11,8 | 13,0   | 14,9   | 16,2   | 16,8 | 18,5 |
| 25 | 13,7 | 12,9 | 12,3 | 11,4 | 9,9  | 9,4  | 8,3  | 7,6    | 7,5    | 8,4    | 8,9  | 9,5  |
| 26 | 8,2  | 7,7  | 7,6  | 7,3  | 7,4  | 7,7  | 9,8  | 10,9   | 12,5   | 12,4   | 12,9 | 13,2 |
| 27 | 5,6  | 5,1  | 4,6  | 3,9  | 5,4  | 8,2  | 10,6 | 12,0   | 13,5   | 15,7   | 15,9 | 17,9 |
| 28 | 10,9 | 10,8 | 10,8 | 10,0 | 10,6 | 10,6 | 12,3 | 14,1   | * 15,3 | 14,6   | 12,6 | 9,6  |
| 29 | 6,7  | 5,1  | 5,4  | 5,6  | 6,3  | 8,5  | 11,0 | 11,2   | 14,4   | 15,0   | 14,6 | 14,4 |
| 30 | 8,9  | 8,9  | 7,9  | 8,0  | 8,5  | 9,9  | 11,4 | 12,4   | 13,5   | 14,4   | 15,4 | 16,1 |

**Thermometer-Registrierung.**

Abends.

| T. | 1h     | 2h   | 3h     | 4h   | 5h   | 6h     | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  |
|----|--------|------|--------|------|------|--------|------|------|------|------|------|------|
|    | °      | °    | °      | °    | °    | °      | °    | °    | °    | °    | °    | °    |
| 1  | 18,5   | 18,5 | 18,0   | 18,2 | 18,1 | 17,5   | 15,6 | 14,2 | 12,7 | 12,0 | 11,4 | 10,9 |
| 2  | 20,6   | 20,5 | 20,9   | 20,9 | 20,0 | * 10,5 | —    | —    | —    | —    | —    | —    |
| 3  | 19,3   | 20,0 | 20,5   | 20,6 | 19,8 | 19,0   | 18,5 | 16,4 | 14,9 | 13,7 | 12,5 | 11,9 |
| 4  | 21,5   | 22,0 | 22,2   | 22,6 | 22,6 | 21,9   | 19,0 | 17,4 | 16,5 | 15,0 | 13,7 | 13,5 |
| 5  | * 18,3 | 18,7 | 18,4   | 18,4 | 18,2 | 17,3   | 15,4 | 13,8 | 12,8 | 11,8 | 10,6 | 8,4  |
| 6  | 18,7   | 18,9 | 19,2   | 19,3 | 18,7 | 17,6   | 15,3 | 12,9 | 12,8 | 12,8 | 9,8  | 9,0  |
| 7  | 19,0   | 19,6 | 20,2   | 20,7 | 20,2 | 19,3   | 17,5 | 15,8 | 14,8 | 12,6 | 11,9 | 10,9 |
| 8  | 19,3   | 19,5 | 20,0   | 19,9 | 19,8 | 18,9   | 16,8 | 14,4 | 14,4 | 13,4 | 12,4 | 11,9 |
| 9  | 19,8   | 20,0 | 20,0   | 20,0 | 19,6 | 19,0   | —    | —    | —    | —    | —    | —    |
| 10 | 20,3   | 19,5 | 19,6   | 19,2 | 14,6 | 14,4   | 13,5 | 12,9 | 12,8 | 11,9 | 11,3 | 11,1 |
| 11 | 18,0   | 19,3 | 18,8   | 18,9 | 16,9 | 14,9   | 13,0 | 12,8 | 11,4 | 10,8 | 9,9  | 8,3  |
| 12 | 19,9   | 20,3 | 20,4   | 21,0 | 20,9 | 20,4   | 20,3 | 16,8 | 15,1 | 12,3 | 11,8 | 11,0 |
| 13 | 23,2   | 23,9 | 23,4   | 23,3 | 23,5 | 22,9   | 21,9 | 19,0 | 17,5 | 16,3 | 15,4 | 14,4 |
| 14 | 23,7   | 24,7 | 24,4   | 24,4 | 24,5 | 22,7   | 20,5 | 18,8 | 18,0 | 17,0 | 16,5 | 14,5 |
| 15 | 22,2   | 22,6 | 22,9   | 22,3 | 22,1 | 20,2   | 18,6 | 16,4 | 16,1 | 15,1 | 14,2 | 13,1 |
| 16 | 19,7   | 21,8 | 20,7   | 21,0 | 21,5 | 20,6   | 17,8 | 16,2 | 15,0 | 14,0 | 13,5 | 12,8 |
| 17 | 22,2   | 24,1 | 25,1   | 22,6 | 21,5 | 20,1   | 20,1 | 17,3 | 16,2 | 15,3 | 14,9 | 14,2 |
| 18 | 24,6   | 25,3 | 24,8   | 25,1 | 23,8 | 22,8   | 21,1 | 20,5 | 19,2 | 18,1 | 15,7 | 14,9 |
| 19 | 14,8   | 17,1 | 18,0   | 18,4 | 16,2 | 16,1   | 15,4 | 14,0 | 13,1 | 13,0 | 12,2 | 11,4 |
| 20 | 18,1   | 18,9 | 19,2   | 18,1 | 17,3 | 15,9   | 14,8 | 13,6 | 13,4 | 12,1 | 11,6 | 11,0 |
| 21 | 17,7   | 17,3 | 15,4   | 15,8 | 16,2 | 12,5   | 10,1 | 10,3 | 10,1 | 10,0 | 10,0 | 9,7  |
| 22 | 15,1   | 12,0 | 13,4   | 12,8 | 13,6 | 13,5   | 12,1 | 10,3 | 9,4  | 9,5  | 8,8  | 8,3  |
| 23 | 16,3   | 16,6 | 15,9   | 16,7 | 16,0 | 15,8   | 15,0 | —    | —    | —    | —    | —    |
| 24 | 18,5   | 17,6 | 18,0   | 18,9 | 18,9 | 18,5   | 16,2 | 15,4 | 15,3 | 14,9 | 14,5 | 14,0 |
| 25 | 11,0   | 11,9 | 12,3   | 12,5 | 12,3 | 12,0   | 11,4 | 10,1 | 9,8  | 9,2  | 8,6  | 8,4  |
| 26 | 13,9   | 12,5 | 12,9   | 14,9 | 14,9 | 13,9   | 13,8 | 10,8 | 9,4  | 8,5  | 7,6  | 6,5  |
| 27 | 16,8   | 15,9 | 18,3   | 17,2 | 17,7 | 17,0   | 16,2 | 14,5 | 13,7 | 12,3 | 11,3 | 11,6 |
| 28 | 10,7   | 12,4 | 12,0   | 12,5 | 12,6 | 13,0   | 11,4 | 10,8 | 9,4  | 8,3  | 8,0  | 7,9  |
| 29 | 15,2   | 15,9 | * 15,0 | 15,1 | 15,1 | 14,6   | 13,4 | 11,4 | 10,4 | 9,0  | 8,2  | 8,5  |
| 30 | 16,3   | 16,9 | 16,6   | 16,3 | 16,8 | 16,4   | 15,0 | 12,9 | 12,7 | 12,3 | 11,4 | 10,3 |

**Thermometer-Registrierung.**

Morgens.

| T. | 1h   | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   | 7h   | 8h     | 9h     | 10h    | 11h   | 12h  |
|----|------|------|------|------|------|------|------|--------|--------|--------|-------|------|
|    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °      | °      | °      | °     | °    |
| 1  | 9,7  | 9,4  | 8,5  | 8,1  | 8,9  | 10,8 | 12,5 | 14,0   | 14,9   | 15,7   | 16,5  | 17,4 |
| 2  | 11,2 | 10,8 | 10,5 | 10,4 | 10,4 | 10,4 | 10,4 | 12,0   | 12,9   | 14,9   | 15,6  | 15,5 |
| 3  | 8,6  | 8,6  | 8,5  | 8,9  | 9,3  | 9,5  | 10,9 | 11,0   | 10,4   | 10,1   | 9,9   | 8,8  |
| 4  | 8,1  | 7,9  | 7,7  | 7,6  | 8,2  | 8,2  | 9,2  | * 10,4 | 12,4   | 11,9   | 15,4  | 15,4 |
| 5  | 8,3  | 8,5  | 8,0  | 6,9  | 8,6  | 9,9  | 12,4 | 12,2   | 14,4   | 16,7   | 16,7  | 17,2 |
| 6  | 9,0  | 7,9  | 8,0  | 7,4  | 7,4  | 9,9  | 11,9 | 14,4   | 15,8   | 17,3   | 18,5  | 18,8 |
| 7  | 11,0 | 10,7 | 10,9 | 10,8 | 11,2 | 11,3 | 12,5 | 12,3   | 10,9   | 10,3   | 11,3  | 12,8 |
| 8  | 9,6  | 9,6  | 9,5  | 9,4  | 9,5  | 10,4 | 11,8 | * 14,4 | 15,4   | 17,9   | 18,0  | 17,0 |
| 9  | 7,9  | 6,9  | 7,0  | 7,0  | 7,7  | 10,1 | 10,6 | 12,4   | 13,5   | 14,8   | 15,4  | 16,1 |
| 10 | 7,4  | 7,9  | 8,0  | 7,1  | 7,8  | 8,9  | 9,9  | 10,6   | 10,9   | 11,9   | 12,2  | 12,8 |
| 11 | 7,9  | 7,8  | 8,0  | 8,0  | 8,0  | 9,8  | 10,4 | 11,7   | 11,8   | 12,2   | 11,0  | 11,8 |
| 12 | 8,5  | 8,5  | 8,5  | 7,7  | 7,5  | 7,5  | 7,5  | 7,1    | 8,1    | 9,8    | * 9,6 | 9,6  |
| 13 | 8,8  | 8,9  | 9,0  | 9,1  | 8,8  | 9,2  | 9,9  | 10,9   | 12,9   | 12,9   | 13,9  | 12,2 |
| 14 | 9,5  | 9,2  | 8,4  | 8,2  | 8,3  | 9,4  | 11,6 | 13,2   | 15,3   | 15,3   | 18,2  | 19,1 |
| 15 | 9,1  | 8,4  | 7,8  | 7,4  | 7,8  | 10,6 | 12,6 | 14,8   | 15,9   | 16,9   | 18,0  | 18,3 |
| 16 | 12,3 | 12,2 | 11,5 | 11,3 | 11,5 | 12,7 | 14,5 | 17,1   | 17,5   | 18,4   | 20,0  | 19,7 |
| 17 | 13,1 | 12,9 | 12,8 | 13,9 | 12,6 | 12,6 | 12,3 | * 13,4 | 14,7   | 15,8   | 15,0  | 15,6 |
| 18 | 12,2 | 11,8 | 11,4 | 10,6 | 10,5 | 12,4 | 14,3 | 15,3   | 16,6   | 18,8   | 18,3  | 19,7 |
| 19 | 12,7 | 12,2 | 12,2 | 10,4 | 12,1 | 12,5 | 15,7 | 16,8   | * 18,6 | 18,6   | 19,6  | 20,2 |
| 20 | 10,4 | 11,1 | 9,5  | 10,1 | 11,4 | 13,0 | 14,8 | 16,2   | 16,5   | 18,1   | 18,4  | 18,8 |
| 21 | 10,8 | 9,7  | 9,3  | 8,8  | 8,9  | 12,1 | 14,0 | 15,9   | 18,9   | 19,6   | 20,5  | 21,8 |
| 22 | 9,4  | 8,9  | 9,4  | 9,3  | 9,5  | 9,9  | 9,9  | 9,9    | 10,6   | * 10,7 | 10,6  | 10,6 |
| 23 | 9,1  | 8,3  | 7,9  | 7,5  | 7,8  | 8,2  | 11,2 | 12,6   | 13,3   | 15,1   | 15,6  | 15,0 |
| 24 | 8,7  | 8,5  | 8,9  | 8,7  | 9,5  | 10,5 | 12,4 | 14,9   | 16,0   | 18,5   | 19,9  | 19,2 |
| 25 | 12,5 | 12,7 | 12,0 | 12,0 | 12,5 | 14,6 | 15,6 | 15,0   | 14,4   | 15,8   | 16,3  | 16,5 |
| 26 | 12,7 | 10,9 | 10,9 | 10,3 | 11,0 | 12,1 | 14,9 | 13,4   | 13,4   | 15,3   | 14,7  | 16,2 |
| 27 | 8,1  | 7,8  | 7,7  | 7,4  | 6,8  | 9,1  | 11,9 | 13,4   | 14,5   | 15,9   | 16,9  | 17,6 |
| 28 | 13,1 | 13,3 | 13,1 | 13,2 | 13,3 | 14,2 | 14,9 | * 14,7 | 14,0   | 14,6   | 14,0  | 14,4 |
| 29 | 11,7 | 11,5 | 11,5 | 11,3 | 10,6 | 9,7  | 9,6  | 9,6    | 10,1   | 10,1   | 12,0  | 14,1 |
| 30 | 8,2  | 8,1  | 8,0  | 8,0  | 8,0  | 8,1  | 8,5  | 9,0    | 9,9    | 10,6   | 11,9  | 11,0 |
| 31 | 8,2  | 8,5  | 8,0  | 8,0  | 7,9  | 7,9  | 8,0  | 8,0    | 8,3    | 8,0    | 8,0   | 8,4  |

**Thermometer-Registrierung.**

Abends.

| T. | 1h   | 2h    | 3h   | 4h    | 5h   | 6h   | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  |
|----|------|-------|------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 1  | 17,3 | 17,8  | 18,9 | 19,9  | 18,8 | 17,9 | 16,9 | 14,9 | 13,9 | 13,1 | 12,1 | 11,3 |
| 2  | 16,5 | 15,2  | 14,4 | 14,8  | 14,8 | 13,7 | 12,8 | 11,5 | 10,5 | 10,5 | 9,5  | 9,4  |
| 3  | 8,0  | 9,4   | 9,4  | 10,5  | 11,4 | 10,8 | 9,7  | 9,2  | 9,1  | 8,6  | 8,5  | 8,3  |
| 4  | 16,4 | 14,9  | 17,9 | 15,5  | 15,8 | 14,6 | 14,1 | 11,9 | 11,3 | 10,5 | 10,3 | 9,9  |
| 5  | 17,6 | *17,3 | 17,7 | 17,9  | 17,7 | 16,8 | 14,8 | 12,6 | 10,8 | 9,8  | 8,8  | 8,9  |
| 6  | 19,0 | 20,3  | 21,0 | 21,0  | 21,1 | 19,4 | 16,2 | 15,1 | 13,4 | 12,5 | 12,8 | 11,9 |
| 7  | 11,4 | 13,2  | 13,6 | 14,1  | 13,2 | 13,9 | 11,8 | 11,1 | 10,8 | 10,1 | 10,2 | 10,3 |
| 8  | 14,1 | 12,9  | 12,4 | 13,5  | 14,2 | 12,2 | 10,6 | 10,1 | 9,9  | 9,7  | 8,9  | 8,0  |
| 9  | 17,3 | 18,5  | 17,5 | 15,4  | 11,0 | 10,7 | 9,9  | 9,0  | 8,8  | 8,6  | 8,0  | 7,8  |
| 10 | 12,8 | 14,3  | 14,2 | 14,5  | 14,9 | 13,8 | 12,0 | 9,5  | 9,6  | 8,8  | 8,7  | 8,4  |
| 11 | 9,4  | 11,8  | 11,0 | 10,0  | 9,4  | 8,6  | 8,5  | 8,8  | 8,5  | 8,5  | 8,5  | 8,5  |
| 12 | 9,9  | 12,4  | 9,7  | 10,3  | 11,3 | 11,3 | 10,1 | 9,3  | 8,4  | 9,1  | 9,2  | 8,9  |
| 13 | 12,1 | 13,6  | 14,3 | 15,1  | 14,6 | 14,8 | 13,3 | 11,4 | 10,3 | 10,2 | 9,4  | 9,5  |
| 14 | 20,4 | 19,9  | 19,3 | *19,4 | 18,9 | 17,3 | 16,0 | 14,3 | 12,5 | 11,3 | 10,8 | 9,9  |
| 15 | 19,5 | 20,2  | 20,9 | 20,5  | 20,0 | 18,0 | 16,9 | 15,1 | 14,3 | 13,6 | 13,4 | 12,4 |
| 16 | 20,0 | 20,4  | 21,5 | 20,8  | 19,1 | 16,8 | 15,1 | 14,5 | 13,6 | 13,7 | 13,7 | 13,5 |
| 17 | 17,0 | 14,4  | 16,8 | 15,3  | 15,7 | 16,4 | 14,9 | 13,8 | 13,8 | 13,0 | 12,8 | 12,7 |
| 18 | 19,8 | 20,4  | 21,1 | 20,8  | 20,8 | 20,4 | 18,8 | 17,0 | 16,0 | 14,8 | 14,2 | 13,2 |
| 19 | 20,2 | 20,2  | 20,3 | 20,4  | 20,0 | 19,4 | 17,8 | 15,2 | 14,4 | 12,4 | 12,4 | 11,4 |
| 20 | 20,3 | 20,5  | 20,8 | 19,3  | 19,5 | 18,9 | 17,4 | 15,4 | 14,4 | 13,3 | 11,8 | 11,5 |
| 21 | 22,4 | 18,2  | 20,3 | 20,2  | 17,3 | 15,4 | 14,9 | 14,3 | 13,8 | 12,0 | 11,8 | 11,9 |
| 22 | 11,3 | 13,4  | 11,5 | 11,6  | 12,1 | 11,5 | 11,3 | 10,6 | 10,2 | 9,9  | 9,8  | 9,3  |
| 23 | 17,8 | 16,8  | 17,0 | 16,9  | 16,9 | 16,3 | 14,9 | 12,6 | 11,4 | 9,7  | 9,5  | 9,0  |
| 24 | 19,5 | 20,6  | 19,1 | 19,0  | 16,0 | 15,6 | 14,8 | 14,3 | 13,7 | 13,4 | 12,7 | 12,6 |
| 25 | 17,4 | 18,8  | 18,2 | 18,6  | 18,5 | 17,8 | 16,7 | 15,5 | 14,8 | 14,4 | 14,1 | 13,4 |
| 26 | 16,4 | 18,0  | 18,9 | 16,9  | 16,9 | 15,8 | 14,4 | 13,6 | 12,7 | 11,6 | 10,8 | 9,0  |
| 27 | 18,1 | 19,3  | 19,6 | 20,1  | 18,8 | 17,3 | 15,5 | 14,2 | 14,1 | 13,6 | 12,8 | 13,1 |
| 28 | 14,7 | 15,4  | 14,2 | 14,2  | 14,4 | 14,5 | 13,6 | 13,2 | 13,0 | 12,4 | 12,4 | 12,0 |
| 29 | 15,2 | 12,0  | 12,9 | 12,1  | 11,0 | 10,3 | 10,1 | 9,4  | 9,0  | 8,9  | 8,5  | 8,4  |
| 30 | 11,6 | 11,8  | 12,6 | 12,8  | 11,6 | 10,6 | 9,2  | 8,6  | 8,6  | 8,3  | 8,2  | 8,1  |
| 31 | 8,5  | 8,0   | 7,9  | 7,3   | 7,4  | 7,1  | 7,0  | 7,0  | 7,0  | 6,9  | 6,8  | 6,7  |



**Thermometer-Registrierung.**

Morgens.

| T. | 1h   | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   | 7h    | 8h   | 9h     | 10h   | 11h    | 12h  |
|----|------|------|------|------|------|------|-------|------|--------|-------|--------|------|
|    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °     | °    | °      | °     | °      | °    |
| 1  | 6,5  | 6,6  | 6,3  | 6,1  | 5,9  | 5,9  | 6,0   | 6,0  | 6,0    | 7,7   | 7,6    | 9,1  |
| 2  | 6,4  | 6,5  | 6,4  | 5,8  | 5,6  | 6,5  | 7,5   | 7,1  | 7,9    | 9,2 * | 9,8    | 9,5  |
| 3  | 8,6  | 8,3  | 8,0  | 7,6  | 7,7  | 8,2  | 9,8   | 11,4 | 13,5   | 15,3  | 15,3   | 15,7 |
| 4  | 11,8 | 12,0 | 11,3 | 11,3 | 11,4 | 12,7 | 13,7  | 15,2 | 17,6   | 16,8  | 16,5 * | 17,3 |
| 5  | 8,8  | 8,2  | 8,2  | 7,8  | 7,8  | 9,8  | 12,1  | 14,3 | 15,9   | 17,3  | 18,3   | 18,9 |
| 6  | 12,8 | 12,8 | 13,1 | 13,4 | 13,5 | 14,0 | 14,2  | 14,0 | 13,7   | 12,9  | 14,5   | 15,6 |
| 7  | —    | —    | —    | —    | —    | —    | 9,9   | 11,8 | 12,7   | 13,8  | 13,7   | 14,6 |
| 8  | —    | —    | —    | —    | —    | —    | 9,0 * | 10,6 | 12,0   | 13,0  | 14,0   | 13,9 |
| 9  | 10,4 | 9,8  | 9,7  | 9,6  | 9,5  | 9,8  | 10,0  | 11,0 | 12,0   | 14,3  | 14,7   | 17,5 |
| 10 | 11,1 | 11,5 | 11,2 | 11,3 | 11,1 | 11,2 | 11,3  | 11,8 | 13,2   | 15,0  | 15,7   | 16,2 |
| 11 | 10,1 | 9,2  | 8,6  | 8,7  | 8,0  | 9,1  | 11,6  | 13,8 | 13,6   | 16,1  | 17,6   | 18,0 |
| 12 | 9,5  | 9,5  | 8,8  | 8,1  | 8,4  | 9,2  | 11,8  | 13,7 | 15,3   | 17,0  | 17,7   | 18,6 |
| 13 | 10,4 | 10,4 | 10,5 | 9,3  | 9,3  | 11,1 | 13,8  | 15,7 | 17,0   | 17,4  | 17,6   | 18,9 |
| 14 | 10,5 | 10,4 | 9,7  | 9,1  | 8,7  | 10,4 | 12,5  | 14,8 | 16,4   | 17,5  | 18,1   | 18,7 |
| 15 | 11,9 | 11,5 | 11,3 | 10,4 | 11,1 | 12,3 | 14,4  | 14,4 | 16,5   | 16,2  | 17,4   | 18,3 |
| 16 | 11,5 | 11,2 | 11,0 | 10,5 | 10,3 | 11,4 | 12,8  | 13,6 | 15,9 * | 17,3  | 17,4   | 17,8 |
| 17 | 8,9  | 8,2  | 7,5  | 7,0  | 6,6  | 7,9  | 11,5  | 13,1 | 15,0   | 16,4  | 17,5   | 18,0 |
| 18 | 10,2 | 9,2  | 9,6  | 8,6  | 8,4  | 9,5  | 12,1  | 14,3 | 16,3   | 17,8  | 18,9   | 20,1 |
| 19 | 11,3 | 10,9 | 10,1 | 10,5 | 10,4 | 11,7 | 14,8  | 17,1 | 18,2   | 18,5  | 20,3   | 20,6 |
| 20 | 10,2 | 9,9  | 9,0  | 8,6  | 9,5  | 10,0 | 11,1  | 12,1 | 13,1   | 15,1  | 13,7   | 13,9 |
| 21 | 9,6  | 9,1  | 8,8  | 9,0  | 9,7  | 9,3  | 9,8   | 10,3 | 10,8   | 12,2  | 14,2   | 14,0 |
| 22 | 9,0  | 8,6  | 8,6  | 8,2  | 8,2  | 8,4  | 8,5   | 9,7  | 9,2    | 9,6   | 9,2    | 9,0  |
| 23 | 7,4  | 8,0  | 7,0  | 6,9  | 6,9  | 7,0  | 7,0   | 8,4  | 9,7    | 11,3  | 12,8 * | 12,5 |
| 24 | 9,0  | 8,9  | 8,7  | 8,5  | 8,6  | 9,0  | 9,4   | 11,4 | 13,8   | 14,0  | 14,4   | 17,0 |
| 25 | 9,9  | 10,2 | 10,2 | 10,2 | 10,4 | 10,6 | 10,4  | 12,3 | 12,5   | 13,4  | 14,7   | 16,6 |
| 26 | 10,1 | 9,8  | 9,8  | 9,4  | 9,0  | 9,2  | 9,4   | 9,5  | 10,4   | 9,8   | 8,4    | 8,6  |
| 27 | 6,8  | 6,6  | 6,5  | 6,4  | 6,3  | 6,5  | 6,4   | 6,1  | 7,9    | 8,0   | 10,8   | 10,4 |
| 28 | 7,2  | 8,3  | 7,4  | 7,4  | 7,1  | 7,4  | 6,6   | 8,6  | 8,3    | 7,4   | 11,1   | 11,2 |
| 29 | 6,7  | 6,7  | 6,5  | 6,1  | 5,9  | 5,7  | 6,9   | 7,8  | 9,4    | 10,7  | 11,3   | 10,9 |
| 30 | 6,8  | 6,5  | 6,5  | 5,9  | 5,5  | 6,0  | 7,8   | 9,8  | 11,0   | 12,8  | 13,8 * | 13,6 |
| 31 | 8,5  | 8,6  | 8,3  | 7,4  | 7,5  | 8,7  | 9,6   | 11,4 | 12,2   | 14,1  | 13,7   | 14,4 |

## Thermometer-Registrierung.

Abends.

| T. | 1h.  | 2h.   | 3h.  | 4h.  | 5h.  | 6h.  | 7h.  | 8h.  | 9h.  | 10h. | 11h. | 12h. |
|----|------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
|    | o    | o     | o    | o    | o    | o    | o    | o    | o    | o    | o    | o    |
| 1  | 10,1 | 9,6   | 10,8 | 12,4 | 11,6 | 11,2 | 10,3 | 8,5  | 8,5  | 7,6  | 6,6  | 16,5 |
| 2  | 9,3  | 9,5   | 9,0  | 9,1  | 8,4  | 9,2  | 9,1  | 9,0  | 8,0  | 8,8  | 8,6  | 8,6  |
| 3  | 15,5 | 17,0  | 17,4 | 16,1 | 15,7 | 14,4 | 14,3 | 13,2 | 13,0 | 12,2 | 12,2 | 12,1 |
| 4  | 16,5 | 18,0  | 18,4 | 18,3 | 17,6 | 17,3 | 15,5 | 13,9 | 11,9 | 10,9 | 9,9  | 19,1 |
| 5  | 19,9 | 20,3  | 20,7 | 20,9 | 20,4 | 20,3 | 18,0 | 16,3 | 14,2 | 13,8 | 13,5 | 12,6 |
| 6  | 17,8 | 18,3  | 18,0 | 14,3 | 13,0 | 13,9 | —    | —    | —    | —    | —    | —    |
| 7  | 14,2 | 13,3  | 15,6 | 14,4 | 12,3 | 13,4 | —    | —    | —    | —    | —    | —    |
| 8  | 14,0 | 14,7  | 14,4 | 13,1 | 12,9 | 12,7 | 12,0 | 11,4 | 11,1 | 10,5 | 10,5 | 10,5 |
| 9  | 16,9 | 17,0  | 17,5 | 17,2 | 16,7 | 15,1 | 13,5 | 11,7 | 11,2 | 10,6 | 9,8  | 10,3 |
| 10 | 18,0 | 17,8  | 17,4 | 16,8 | 16,6 | 16,6 | 16,4 | 14,3 | 13,0 | 12,0 | 11,5 | 11,3 |
| 11 | 17,7 | *18,1 | 18,7 | 18,8 | 18,6 | 17,9 | 15,9 | 13,5 | 12,5 | 11,6 | 11,3 | 10,4 |
| 12 | 19,0 | 20,2  | 19,8 | 18,7 | 19,5 | 17,2 | 15,6 | 14,1 | 13,6 | 12,5 | 12,5 | 11,4 |
| 13 | 19,0 | *19,4 | 19,3 | 20,0 | 17,7 | 16,9 | 15,4 | 13,9 | 12,7 | 11,8 | 10,6 | 10,5 |
| 14 | 19,3 | 19,9  | 20,3 | 20,7 | 20,2 | 19,2 | 16,8 | 15,3 | 14,5 | 13,1 | 12,7 | 12,1 |
| 15 | 17,9 | 19,0  | 17,8 | 18,5 | 17,0 | 15,8 | 14,9 | 14,7 | 13,9 | 13,5 | 12,8 | 12,6 |
| 16 | 17,4 | 17,5  | 17,5 | 18,1 | 17,4 | 16,3 | 14,9 | 12,6 | 12,2 | 10,8 | 10,1 | 10,5 |
| 17 | 19,0 | 18,8  | 20,0 | 20,7 | 20,0 | 18,5 | 16,4 | 15,2 | 13,3 | 12,9 | 11,2 | 11,4 |
| 18 | 20,5 | 20,8  | 21,2 | 21,2 | 20,6 | 19,4 | 16,5 | 15,4 | 13,2 | 13,6 | 13,0 | 12,2 |
| 19 | 21,1 | 21,8  | 20,4 | 14,9 | 19,5 | 11,4 | 11,1 | 11,6 | 11,6 | 11,9 | 11,6 | 10,9 |
| 20 | 15,9 | 15,1  | 15,6 | 14,6 | 13,8 | 12,8 | 12,3 | 11,4 | 11,3 | 11,2 | 10,9 | 10,8 |
| 21 | 14,3 | 15,1  | 14,7 | 15,1 | 14,5 | 12,9 | 12,2 | 10,5 | 9,8  | 9,9  | 9,5  | 8,9  |
| 22 | 8,7  | 10,1  | 8,6  | 8,3  | 7,5  | 7,5  | 7,5  | 7,5  | 7,4  | 7,4  | 7,3  | 7,3  |
| 23 | 12,6 | 12,8  | 14,2 | 14,2 | 14,4 | 12,8 | 12,0 | 11,5 | 11,3 | 10,5 | 10,2 | 10,3 |
| 24 | 17,5 | 18,5  | 17,1 | 17,1 | 16,7 | 15,6 | 13,9 | 12,8 | 11,6 | 11,1 | 10,5 | 10,4 |
| 25 | 15,7 | 13,8  | 15,2 | 16,4 | 15,3 | 14,3 | 13,0 | 12,0 | 12,0 | 11,2 | 11,2 | 10,5 |
| 26 | 8,3  | 10,0  | 9,1  | 10,1 | 11,6 | 9,5  | 8,1  | 7,5  | 7,5  | 7,4  | 7,3  | 7,1  |
| 27 | 10,5 | 11,6  | 10,1 | 9,5  | 10,7 | 10,0 | 8,5  | 8,5  | 8,3  | 8,3  | 8,1  | 7,7  |
| 28 | 10,2 | 12,3  | 10,9 | 12,0 | 10,8 | 9,1  | 7,3  | 7,3  | 7,1  | 7,6  | 7,3  | 7,4  |
| 29 | 11,3 | 13,0  | 12,2 | 12,1 | 12,2 | 11,2 | 10,4 | 8,8  | 8,3  | 7,8  | 7,9  | 7,2  |
| 30 | 13,6 | 13,9  | 14,0 | 14,0 | 13,3 | 12,3 | 10,2 | 10,0 | 9,0  | 8,6  | 8,3  | 8,0  |
| 31 | 14,5 | 15,5  | 14,9 | 14,7 | 13,4 | 12,1 | 11,0 | 10,7 | 10,2 | 10,3 | 8,9  | 8,0  |

**Thermometer-Registrierung.**

Morgens.

| T: | 1h   | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h  |
|----|------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|------|
|    | o    | o    | o    | o    | o    | o    | o     | o     | o     | o     | o     | o    |
| 1  | 8,1  | 8,0  | 7,4  | 7,2  | 7,1  | 7,3  | 8,2   | 10,3  | 11,0  | 12,2  | 13,1  | 13,7 |
| 2  | 4,8  | 4,1  | 4,1  | 4,1  | 3,5  | 3,9  | 5,9   | 8,5   | 10,5  | 11,6  | 12,8  | 13,6 |
| 3  | 6,4  | 5,7  | 5,5  | 5,2  | 5,5  | 6,3  | 7,9   | 11,0  | 13,0  | 14,7  | 15,5  | 16,7 |
| 4  | 12,3 | 11,8 | 11,9 | 11,6 | 11,5 | 11,6 | 12,0  | 13,2  | 15,6  | 16,1  | 17,9  | 18,6 |
| 5  | 9,8  | 9,9  | 10,0 | 10,1 | 9,2  | 10,5 | 12,1  | 13,7  | 16,4  | 18,0  | 19,1  | 18,4 |
| 6  | 11,1 | 11,8 | 10,7 | 11,0 | 10,7 | 10,8 | 11,0  | 12,0  | *13,5 | 14,0  | 15,4  | 15,8 |
| 7  | 10,5 | 10,6 | 10,6 | 10,5 | 10,2 | 10,1 | 10,4  | *10,9 | 11,2  | 11,7  | 12,6  | 13,5 |
| 8  | 9,4  | 9,3  | 9,3  | 9,3  | 9,0  | 8,6  | 9,2   | 10,1  | 10,7  | 11,8  | 13,0  | 14,3 |
| 9  | 9,6  | 9,3  | 9,3  | 8,9  | 8,1  | 8,6  | 9,9   | 12,3  | 11,6  | 12,5  | 14,5  | 15,0 |
| 10 | 9,1  | 8,9  | 7,9  | 7,1  | 7,0  | 6,9  | 8,5   | 10,4  | 11,9  | 11,9  | 12,0  | 12,2 |
| 11 | 5,9  | 5,1  | 4,9  | 4,6  | 3,9  | 4,7  | 6,2   | 8,8   | 10,3  | 11,9  | 12,9  | 14,0 |
| 12 | 7,4  | 6,9  | 6,7  | 5,9  | 6,5  | 6,8  | 7,5   | 9,4   | 10,7  | 11,4  | 12,9  | 15,0 |
| 13 | 9,1  | 8,5  | 7,9  | 7,5  | 6,9  | 6,9  | 8,9   | 11,7  | 13,0  | *14,6 | 16,1  | 17,2 |
| 14 | 9,6  | 9,3  | 10,1 | 10,2 | 10,0 | 9,2  | 11,1  | 12,7  | 14,5  | 15,5  | 16,4  | 17,3 |
| 15 | 10,7 | 10,6 | 10,2 | 10,2 | 10,2 | 10,2 | 11,2  | 11,7  | 13,1  | 13,4  | 16,1  | 16,1 |
| 16 | 9,5  | 8,7  | 7,9  | 8,1  | 8,0  | 7,8  | 8,9   | 11,1  | 12,3  | 13,5  | 14,7  | 15,6 |
| 17 | 7,8  | 7,6  | 7,0  | 6,7  | 6,7  | 6,8  | 7,7   | 11,3  | 13,0  | 14,5  | 15,6  | 16,7 |
| 18 | 8,7  | 8,7  | 8,4  | 8,7  | 9,4  | 7,8  | 12,3  | 13,2  | 15,2  | 14,1  | 14,2  | 16,1 |
| 19 | 10,3 | 9,6  | 8,7  | 7,8  | 8,1  | 7,9  | 10,2  | 12,2  | 14,6  | 14,3  | 14,6  | 14,8 |
| 20 | 8,6  | 7,8  | 8,6  | 7,8  | 7,7  | 8,3  | 9,8   | 12,8  | 15,1  | *17,2 | 18,2  | 19,5 |
| 21 | 11,5 | 11,1 | 11,2 | 11,0 | 10,9 | 11,0 | 12,0  | 13,1  | 14,0  | 14,9  | 15,3  | 16,0 |
| 22 | 8,6  | 7,7  | 7,1  | 6,6  | 7,4  | 7,4  | 7,9   | 9,7   | 10,2  | 12,1  | 12,1  | 13,9 |
| 23 | 6,1  | 6,6  | 5,7  | 5,8  | 5,5  | 5,5  | 7,0   | 9,5   | 11,5  | 13,7  | 15,3  | 15,7 |
| 24 | 12,9 | 12,7 | 11,7 | 11,8 | 12,0 | 12,1 | *12,6 | 12,7  | 12,7  | 12,7  | 12,7  | 12,3 |
| 25 | 10,7 | 10,7 | 10,7 | 9,8  | 9,7  | 9,7  | 9,9   | 10,5  | 11,7  | 12,2  | 14,0  | 14,3 |
| 26 | 10,0 | 9,7  | 9,7  | 9,7  | 9,5  | 9,5  | 9,6   | 9,6   | 10,5  | 11,8  | 12,7  | 14,4 |
| 27 | 8,7  | 7,7  | 7,2  | 7,7  | 7,7  | 7,5  | 8,2   | 9,1   | 10,5  | 12,0  | *13,0 | 13,9 |
| 28 | 7,8  | 7,6  | 7,2  | 7,1  | 6,3  | 6,4  | 8,0   | 9,5   | 11,6  | 12,7  | 14,7  | 14,3 |
| 29 | 6,5  | 6,5  | 5,8  | 5,4  | 5,0  | 5,1  | 6,2   | 8,2   | 10,2  | 11,2  | 12,3  | 14,3 |
| 30 | 5,7  | 5,8  | 5,6  | 4,9  | 4,8  | 5,6  | 7,6   | 9,8   | 11,1  | 13,6  | 15,8  | 16,7 |

**Thermometer-Registrierung.**

Abends.

| T. | 1h     | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  |
|----|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
|    | °      | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    |
| 1  | 13,4   | 13,9 | 14,0 | 13,7 | 12,4 | 10,7 | 8,6  | 8,6  | 8,7  | 6,5  | 6,1  | 5,1  |
| 2  | 14,5   | 14,7 | 15,3 | 15,3 | 15,1 | 13,2 | 11,9 | 9,7  | 9,1  | 8,2  | 7,4  | 6,5  |
| 3  | 17,2   | 18,3 | 17,6 | 17,5 | 16,6 | 15,1 | 14,3 | 13,4 | 13,1 | 13,0 | 12,7 | 12,4 |
| 4  | 18,9   | 19,2 | 19,4 | 19,8 | 19,2 | 17,7 | 15,1 | 14,5 | 13,6 | 12,6 | 11,5 | 11,5 |
| 5  | 18,6   | 17,5 | 19,6 | 18,6 | 16,7 | 15,7 | 14,5 | 14,0 | 12,9 | 12,1 | 11,9 | 11,2 |
| 6  | 16,2   | 14,6 | 14,0 | 13,4 | 12,1 | 11,5 | 11,1 | 10,7 | 10,4 | 10,3 | 10,4 | 10,5 |
| 7  | 12,4   | 12,3 | 11,6 | 11,0 | 10,6 | 10,5 | 10,4 | 10,3 | 9,6  | 9,6  | 9,6  | 9,5  |
| 8  | 14,4   | 13,8 | 13,5 | 13,7 | 12,2 | 11,3 | 10,4 | 10,1 | 10,0 | 9,9  | 9,6  | 9,5  |
| 9  | 15,8   | 15,7 | 16,1 | 16,0 | 13,8 | 13,3 | 12,4 | 12,1 | 11,7 | 10,4 | 10,4 | 9,9  |
| 10 | 13,7   | 14,3 | 14,4 | 14,4 | 14,2 | 12,5 | 11,0 | 10,0 | 9,0  | 7,9  | 7,5  | 6,7  |
| 11 | 15,4   | 14,9 | 15,5 | 15,6 | 14,6 | 13,3 | 11,2 | 10,5 | 10,3 | 9,4  | 8,0  | 7,8  |
| 12 | 16,8   | 17,2 | 17,8 | 17,6 | 17,1 | 15,2 | 13,5 | 12,7 | 12,4 | 11,6 | 10,8 | 10,0 |
| 13 | 18,3   | 19,2 | 19,5 | 19,3 | 18,3 | 16,6 | 14,5 | 13,0 | 12,7 | 11,1 | 10,6 | 9,8  |
| 14 | 18,1   | 18,5 | 19,2 | 18,3 | 17,0 | 15,5 | 14,7 | 12,7 | 12,3 | 11,8 | 11,7 | 11,2 |
| 15 | 17,2   | 17,9 | 18,2 | 17,2 | 16,2 | 15,0 | 14,2 | 12,7 | 11,6 | 10,8 | 9,7  | 9,7  |
| 16 | 16,5   | 16,9 | 17,2 | 17,2 | 16,2 | 14,6 | 13,3 | 11,8 | 11,3 | 10,1 | 9,4  | 8,8  |
| 17 | 17,6   | 18,2 | 18,6 | 18,3 | 17,1 | 14,4 | 12,7 | 11,5 | 11,0 | 10,2 | 9,6  | 8,7  |
| 18 | 16,5   | 16,6 | 15,9 | 16,2 | 15,5 | 14,2 | 13,6 | 12,8 | 12,6 | 11,7 | 10,9 | 9,9  |
| 19 | 15,9   | 15,5 | 16,9 | 16,6 | 15,7 | 14,5 | 13,1 | 11,7 | 11,0 | 10,6 | 9,4  | 8,8  |
| 20 | 19,4   | 19,0 | 19,3 | 19,1 | 17,9 | 16,2 | 15,0 | 13,7 | 12,9 | 12,1 | 11,5 | 11,5 |
| 21 | 16,4   | 16,7 | 16,1 | 15,2 | 14,0 | 13,0 | 12,1 | 11,1 | 11,4 | 10,7 | 10,9 | 10,0 |
| 22 | 15,2   | 16,0 | 16,1 | 15,9 | 14,7 | 12,8 | 11,1 | 10,1 | 9,1  | 9,0  | 7,2  | 7,9  |
| 23 | 16,9   | 17,1 | 17,6 | 17,4 | 16,2 | 15,0 | 14,1 | 13,2 | 13,3 | 12,5 | 12,4 | 12,9 |
| 24 | 12,2   | 13,1 | 13,5 | 12,7 | 12,8 | 11,6 | 11,1 | 11,3 | 11,1 | 11,3 | 11,0 | 10,7 |
| 25 | 12,7   | 12,8 | 12,7 | 13,7 | 12,6 | 11,6 | 10,6 | 10,8 | 10,8 | 10,7 | 10,6 | 10,1 |
| 26 | 14,3   | 14,8 | 14,4 | 14,1 | 13,1 | 11,9 | 11,4 | 10,7 | 10,3 | 10,0 | 9,2  | 9,0  |
| 27 | 12,9   | 13,9 | 14,3 | 14,6 | 13,6 | 12,2 | 11,0 | 9,9  | 8,9  | 8,3  | 8,3  | 8,1  |
| 28 | 15,8   | 16,0 | 15,7 | 15,5 | 14,3 | 12,7 | 11,6 | 10,1 | 9,5  | 8,7  | 7,9  | 7,0  |
| 29 | * 14,7 | 15,4 | 15,4 | 15,1 | 13,8 | 11,7 | 10,0 | 9,8  | 8,6  | 7,0  | 7,5  | 7,1  |
| 30 | 17,8   | 17,6 | 17,6 | 16,7 | 15,4 | 14,0 | 13,4 | 12,4 | 12,6 | 12,7 | 11,1 | 11,1 |

## Thermometer-Registrierung.

Morgens.

| T. | 1h   | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   | 7h   | 8h    | 9h     | 10h    | 11h   | 12h  |
|----|------|------|------|------|------|------|------|-------|--------|--------|-------|------|
|    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °     | °      | °      | °     | °    |
| 1  | 10,7 | 10,1 | 9,7  | 9,5  | 10,4 | 10,4 | 10,7 | 12,0  | 13,0   | 14,4   | 11,0  | 12,9 |
| 2  | 9,0  | 8,1  | 7,9  | 7,7  | 7,7  | 7,8  | 7,8  | 7,8   | 8,5    | 9,4    | 9,9   | 10,6 |
| 3  | 6,5  | 6,8  | 6,7  | 6,4  | 5,5  | 4,7  | 5,7  | 8,8   | 8,7    | 10,5   | 10,8  | 11,7 |
| 4  | 4,7  | 4,0  | 3,8  | 3,8  | 3,2  | 2,6  | 4,0  | 6,3   | 8,8    | * 10,5 | 11,6  | 12,2 |
| 5  | 6,0  | 5,0  | 4,8  | 4,8  | 4,2  | 4,8  | 6,2  | 8,0   | 10,7   | 11,4   | 13,6  | 14,6 |
| 6  | 10,2 | 9,9  | 7,6  | 7,5  | 7,3  | 7,1  | 7,4  | 7,9   | 8,3    | 8,7    | 9,2   | 10,1 |
| 7  | 5,5  | 4,8  | 4,7  | 5,4  | 3,9  | 3,9  | 4,7  | 6,4   | 8,3    | 9,7    | 11,2  | 12,1 |
| 8  | 6,2  | 6,3  | 6,3  | 6,2  | 6,1  | 6,0  | 6,5  | 9,0   | 11,0   | 12,5   | 14,1  | 15,5 |
| 9  | 9,7  | 9,7  | 9,4  | 9,3  | 9,4  | 9,4  | 9,1  | 9,2   | 10,9   | 11,8   | 11,9  | 13,1 |
| 10 | 5,1  | 5,2  | 4,5  | 4,8  | 3,5  | 2,7  | 3,2  | 5,8   | 5,2    | 6,5    | 8,8   | 8,7  |
| 11 | 3,2  | 2,3  | 2,3  | 2,0  | 1,5  | 1,5  | 2,6  | 6,1   | * 7,6  | 10,1   | 11,8  | 14,0 |
| 12 | 7,2  | 6,5  | 7,1  | 7,3  | 7,5  | 7,5  | 7,5  | * 8,5 | 8,5    | 8,7    | 8,8   | 8,4  |
| 13 | 2,7  | 2,8  | 3,3  | 3,3  | 3,3  | 3,4  | 3,8  | 4,9   | 4,6    | 5,3    | 6,2   | 6,2  |
| 14 | 1,3  | 2,2  | 1,3  | 0,6  | 0,5  | 0,6  | 1,2  | 2,9   | 4,3    | 6,0    | 6,7   | 8,2  |
| 15 | 2,3  | 3,2  | 3,4  | 3,8  | 3,8  | 3,8  | 4,0  | 4,4   | 4,8    | 5,4    | 5,8   | 6,7  |
| 16 | 1,1  | 1,0  | 1,1  | 0,0  | -0,6 | -0,4 | -0,2 | 2,8   | 5,6    | 7,9    | 9,8   | 11,5 |
| 17 | 2,8  | 2,8  | 2,7  | 3,0  | 2,8  | 2,1  | 2,7  | 3,9   | 6,3    | 8,5    | 9,3   | 10,1 |
| 18 | 2,8  | 2,6  | 0,8  | 0,5  | -0,2 | 0,6  | 0,5  | 2,1   | * 4,2  | 5,6    | 7,0   | 7,5  |
| 19 | 5,4  | 5,5  | 5,0  | 5,4  | 5,3  | 5,0  | 4,6  | 4,9   | 5,9    | 6,2    | 7,0   | 8,0  |
| 20 | 6,5  | 6,3  | 5,8  | 5,8  | 5,6  | 5,8  | 5,5  | 5,5   | 6,1    | 5,9    | 6,5   | 6,6  |
| 21 | 3,5  | 3,5  | 3,5  | 3,6  | 3,3  | 2,5  | 2,7  | 4,0   | 6,0    | 7,6    | 9,1   | 10,3 |
| 22 | 5,5  | 4,6  | 4,5  | 4,5  | 4,4  | 4,1  | 4,1  | 5,0   | 5,4    | 6,2    | 7,2   | 9,0  |
| 23 | 6,3  | 6,4  | 6,5  | 6,6  | 6,6  | 6,6  | 6,6  | 7,3   | 8,0    | 8,3    | * 9,1 | 9,4  |
| 24 | 7,6  | 7,6  | 7,6  | 7,3  | 7,2  | 7,2  | 7,3  | 8,0   | 8,6    | 9,2    | 10,1  | 10,1 |
| 25 | 7,1  | 6,8  | 6,7  | 6,7  | 6,7  | 6,7  | 6,9  | 7,5   | 8,6    | 8,7    | 8,7   | 9,5  |
| 26 | 8,2  | 8,2  | 8,0  | 8,5  | 8,6  | 8,7  | 9,0  | 9,2   | 9,7    | 10,8   | 11,6  | 11,5 |
| 27 | 8,7  | 8,7  | 8,6  | 8,4  | 8,6  | 8,6  | 8,6  | 8,7   | 9,7    | 10,7   | 10,7  | 10,9 |
| 28 | 8,3  | 8,4  | 8,3  | 7,9  | 7,8  | 7,7  | 7,7  | 8,4   | 8,9    | 9,8    | 10,6  | 12,3 |
| 29 | 7,3  | 7,6  | 6,3  | 5,5  | 5,6  | 5,3  | 5,7  | 4,7   | 3,6    | 3,2    | 3,7   | 2,4  |
| 30 | -0,5 | -0,7 | -0,8 | +1,3 | -1,7 | -1,9 | -2,3 | -1,8  | * -1,3 | -1,5   | -1,2  | -1,7 |
| 31 | -1,0 | -1,2 | -1,8 | -2,4 | -2,4 | -2,5 | -2,0 | -2,6  | -1,1   | -0,2   | 0,0   | 0,0  |

## Thermometer-Registrierung.

Abends.

| T. |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      | 12h  |
|----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
|    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    |
| 1  | 13,0 | 12,8 | 12,8 | 12,9 | 11,8 | 11,2 | 10,9 | 10,3 | 9,5  | 9,4  | 9,3  | 9,3  |
| 2  | 11,6 | 11,9 | 11,5 | 10,9 | 10,9 | 10,7 | 8,2  | 7,2  | 6,9  | 7,1  | 6,8  | 6,6  |
| 3  | 12,2 | 12,4 | 12,9 | 12,6 | 11,5 | 10,2 | 9,5  | 8,1  | 6,9  | 6,2  | 5,6  | 4,9  |
| 4  | 13,2 | 12,7 | 14,3 | 13,8 | 12,2 | 10,4 | 9,3  | 8,4  | 8,1  | 7,2  | 6,5  | 6,4  |
| 5  | 15,2 | 15,2 | 16,0 | 14,9 | 12,7 | 12,8 | 12,2 | 11,3 | 11,1 | 11,1 | 10,3 | 10,3 |
| 6  | 10,7 | 10,7 | 10,8 | 10,7 | 9,4  | 8,7  | 7,8  | 7,6  | 6,7  | 6,7  | 5,9  | 5,9  |
| 7  | 12,7 | 13,4 | 12,7 | 13,6 | 11,8 | 10,7 | 8,9  | 8,6  | 7,8  | 7,6  | 7,2  | 7,3  |
| 8  | 15,8 | 16,7 | 15,6 | 13,7 | 13,0 | 12,4 | 13,1 | 13,2 | 12,7 | 11,7 | 9,7  | 9,7  |
| 9  | 11,2 | 10,0 | 8,8  | 8,8  | 7,8  | 5,0  | 6,7  | 6,3  | 5,4  | 5,6  | 5,2  | 5,2  |
| 10 | 8,6  | 9,6  | 8,7  | 8,7  | 6,8  | 5,0  | 4,8  | 3,7  | 3,6  | 3,8  | 3,8  | 3,3  |
| 11 | 14,7 | 14,7 | 13,6 | 12,6 | 11,7 | 10,6 | 9,5  | 7,8  | 7,7  | 7,7  | 7,4  | 7,3  |
| 12 | 7,8  | 7,7  | 7,4  | 5,6  | 5,2  | 4,9  | 4,9  | 4,9  | 3,8  | 2,6  | 2,6  | 2,6  |
| 13 | 6,7  | 7,0  | 7,4  | 6,8  | 6,8  | 5,4  | 5,4  | 4,3  | 4,3  | 3,4  | 3,3  | 2,8  |
| 14 | 8,3  | 9,3  | 9,3  | 8,5  | 7,3  | 5,9  | 4,7  | 4,3  | 4,2  | 3,4  | 2,5  | 2,3  |
| 15 | 7,2  | 7,2  | 7,6  | 6,5  | 5,4  | 4,3  | 3,8  | 2,9  | 2,4  | 1,4  | 1,1  | 1,1  |
| 16 | 12,8 | 13,6 | 13,6 | 12,7 | 10,7 | 8,6  | 7,3  | 6,4  | 5,6  | 5,3  | 3,8  | 3,7  |
| 17 | 11,0 | 11,5 | 11,0 | 8,6  | 7,1  | 6,2  | 5,7  | 4,4  | 4,0  | 3,3  | 3,7  | 2,9  |
| 18 | 9,1  | 8,2  | 9,9  | 7,0  | 7,6  | 6,2  | 4,7  | 5,2  | 5,5  | 5,1  | 5,2  | 5,3  |
| 19 | 6,5  | 7,3  | 6,4  | 6,0  | 5,5  | 5,5  | 5,5  | 5,4  | 5,5  | 5,6  | 5,9  | 6,3  |
| 20 | 7,4  | 7,1  | 7,3  | 7,4  | 6,6  | 6,5  | 6,6  | 5,5  | 4,6  | 3,6  | 3,6  | 3,5  |
| 21 | 10,5 | 11,0 | 11,3 | 10,5 | 8,5  | 7,5  | 7,9  | 7,5  | 7,3  | 6,7  | 6,4  | 5,5  |
| 22 | 9,4  | 10,5 | 10,5 | 9,1  | 7,1  | 6,0  | 5,6  | 5,4  | 5,3  | 5,5  | 5,8  | 6,2  |
| 23 | 9,4  | 9,2  | 9,1  | 9,1  | 6,9  | 8,2  | 6,1  | 6,1  | 6,1  | 6,1  | 7,9  | 7,7  |
| 24 | 9,2  | 9,6  | 8,9  | 9,1  | 8,3  | 7,7  | 7,7  | 7,5  | 7,4  | 7,4  | 7,3  | 7,3  |
| 25 | 9,6  | 9,7  | 8,8  | 8,7  | 8,7  | 8,5  | 8,2  | 7,9  | 8,1  | 8,0  | 8,1  | 8,1  |
| 26 | 12,2 | 11,7 | 12,2 | 11,4 | 10,4 | 9,5  | 8,7  | 8,7  | 8,5  | 8,7  | 8,7  | 8,7  |
| 27 | 11,7 | 11,6 | 10,7 | 10,6 | 9,7  | 9,5  | 8,6  | 8,7  | 8,7  | 8,7  | 8,7  | 8,6  |
| 28 | 10,7 | 10,6 | 9,8  | 8,7  | 7,9  | 7,8  | 7,5  | 6,9  | 6,7  | 6,7  | 6,7  | 6,7  |
| 29 | 3,8  | 2,2  | 0,9  | 1,8  | 1,9  | 2,1  | 1,4  | 1,6  | 0,7  | 0,5  | -0,2 | -0,3 |
| 30 | -1,5 | 0,0  | -0,1 | -0,4 | -0,7 | -1,0 | -1,5 | -1,2 | -1,5 | -1,4 | -1,0 | -0,8 |
| 31 | 0,0  | 1,0  | 0,9  | 0,1  | -0,5 | -1,6 | -1,5 | -1,5 | -1,5 | -1,5 | -1,5 | -1,4 |

## Thermometer-Registrierung.

Morgens.

| T. | 1h        | 2h        | 3h        | 4h        | 5h        | 6h        | 7h        | 8h        | 9h        | 10h      | 11h      | 12h      |
|----|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|----------|----------|
| 1  | o<br>-1,1 | o<br>-1,1 | o<br>-1,3 | o<br>-1,9 | o<br>-2,1 | o<br>-2,4 | o<br>-2,4 | o<br>-1,9 | o<br>-0,6 | o<br>0,0 | o<br>1,2 | o<br>1,1 |
| 2  | -0,1      | -0,1      | -1,1      | -1,8      | -2,1      | -2,5      | -2,5      | -2,1      | -1,5      | -1,0     | -0,1     | 0,5      |
| 3  | -2,4      | -2,7      | -3,4      | -3,6      | -4,2      | -4,5      | -4,5      | -4,5      | -4,5      | -4,6     | -4,5     | -3,0     |
| 4  | -7,0      | -7,3      | -6,2      | -5,5      | -5,5      | -5,5      | -5,8      | -4,5      | -3,5      | -3,3     | -2,6     | -2,5     |
| 5  | -4,2      | -4,3      | -4,8      | -4,9      | -5,0      | -5,0      | -5,0      | -4,8      | -4,1      | -3,4     | -3,3     | -2,9     |
| 6  | -4,0      | -3,8      | -4,1      | -4,3      | -4,4      | -4,0      | -3,7      | -3,5      | -2,6      | * -1,7   | -0,7     | -0,6     |
| 7  | -1,8      | -2,1      | -2,2      | -2,2      | -2,2      | -2,2      | -2,4      | -2,2      | 0,2       | 0,4      | 1,7      | 3,2      |
| 8  | -2,0      | -2,2      | -2,2      | -2,3      | -2,3      | -2,3      | -2,3      | -2,1      | -1,1      | -0,8     | -0,4     | 0,2      |
| 9  | -5,2      | -4,3      | -4,4      | -4,8      | -4,8      | -4,8      | -4,3      | -3,8      | -1,8      | -0,8     | -0,8     | -1,4     |
| 10 | -10,3     | -11,2     | -11,8     | -11,8     | -11,0     | -11,2     | -11,7     | -12,3     | -10,0     | -8,2     | -8,3     | -9,1     |
| 11 | -14,3     | -14,9     | -14,7     | -14,2     | -13,8     | -15,2     | -14,3     | -13,7     | -11,8     | -13,8    | -10,8    | -9,1     |
| 12 | -11,1     | -11,9     | -11,7     | -13,4     | -13,9     | -13,7     | -12,9     | -12,3     | -11,3     | -10,0    | -10,3    | -8,5     |
| 13 | -13,2     | -12,6     | -14,0     | -13,8     | -13,8     | -14,4     | -15,2     | -14,6     | -11,8     | -9,4     | * -8,7   | -7,4     |
| 14 | -5,4      | -4,7      | -4,1      | -3,5      | -3,7      | -2,8      | -2,6      | -2,4      | -1,1      | 0,0      | 0,9      | 0,1      |
| 15 | -0,7      | -1,3      | -1,1      | -0,9      | -1,6      | -2,5      | -2,6      | -2,6      | -2,4      | -1,8     | -1,8     | -1,1     |
| 16 | -3,2      | -3,2      | -3,2      | -3,2      | -3,2      | -3,2      | -3,2      | -3,1      | -2,6      | -1,7     | -0,7     | -1,6     |
| 17 | -1,9      | -1,0      | -0,3      | -0,2      | -0,1      | 0,9       | 1,8       | 2,7       | 3,8       | 4,6      | 5,8      | 5,8      |
| 18 | 2,7       | 1,9       | 1,7       | 0,9       | 0,9       | 0,6       | 0,7       | 0,9       | 1,7       | 2,8      | 5,6      | 6,6      |
| 19 | —         | —         | —         | —         | —         | —         | 5,7       | 6,0       | 6,8       | 5,8      | 3,1      | 2,7      |
| 20 | —         | —         | —         | —         | —         | —         | -3,0      | -2,8      | -2,5      | -2,3     | -1,9     | -1,2     |
| 21 | -7,4      | -8,7      | -8,4      | -5,2      | -6,1      | -7,2      | -5,8      | -4,9      | -3,6      | -2,2     | -0,4     | -1,1     |
| 22 | -3,6      | -3,7      | -3,7      | -3,7      | -3,9      | -4,1      | -4,3      | -4,5      | -4,2      | -3,9     | -3,4     | -3,3     |
| 23 | -4,4      | -4,4      | -4,5      | -4,4      | -4,5      | -4,4      | -4,3      | -4,0      | -3,2      | -2,3     | -1,8     | -1,8     |
| 24 | -3,4      | -3,2      | -3,2      | -3,2      | -3,5      | -3,5      | -3,7      | -3,2      | -2,3      | -1,7     | -1,1     | -0,5     |
| 25 | —         | —         | —         | —         | —         | —         | -8,1      | -6,2      | -4,8      | -3,3     | -2,0     | -1,6     |
| 26 | -5,4      | -4,4      | -3,9      | -4,2      | -4,2      | -4,3      | -3,3      | -2,8      | -1,2      | -0,5     | 0,7      | 0,7      |
| 27 | -3,2      | -2,3      | -3,1      | -3,1      | -3,5      | -3,0      | -2,6      | -2,1      | -1,0      | * 0,1    | 1,8      | 0,0      |
| 28 | 4,6       | 4,1       | 3,8       | 4,1       | 4,1       | 4,1       | 3,1       | 2,8       | 3,2       | 4,1      | 6,2      | 7,1      |
| 29 | 4,1       | 3,2       | 3,3       | 4,1       | 4,3       | 4,1       | 2,1       | 0,9       | 2,1       | 4,3      | 5,6      | 6,6      |
| 30 | -0,3      | -0,3      | 0,7       | 1,4       | 1,6       | 1,6       | 4,9       | 3,1       | 4,1       | 4,6      | 5,8      | 6,7      |

|    |      |      |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
|----|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1  | 1,7  | 1,6  | 1,4   | 1,2   | 1,0   | 0,6   | 1,0   | 0,4   | 0,5   | 0,4   | 0,4   | 0,4   |
| 2  | 0,5  | 0,4  | 0,4   | -0,1  | -0,5  | -1,5  | -0,6  | -0,5  | -0,7  | -1,1  | -1,7  | -2,2  |
| 3  | -2,9 | -2,1 | -3,3  | -4,6  | -5,0  | -4,3  | -5,3  | -5,0  | -5,5  | -5,4  | -6,5  | -5,8  |
| 4  | -2,5 | -3,0 | -2,5  | -3,5  | -4,0  | -4,1  | -4,5  | -4,6  | -4,5  | -4,8  | -4,8  | -4,2  |
| 5  | -3,0 | -2,5 | -3,3  | -3,6  | -3,7  | -3,9  | -3,9  | -4,0  | -4,0  | -4,0  | -4,1  | -4,2  |
| 6  | -0,3 | -0,3 | -0,7  | -1,1  | -1,8  | -1,8  | -1,9  | -2,2  | -2,0  | -2,0  | -2,0  | -1,9  |
| 7  | 3,7  | 1,6  | 0,5   | -0,9  | -1,4  | -1,6  | -1,6  | -1,7  | -1,7  | -1,8  | -1,7  | -1,8  |
| 8  | -0,6 | -1,3 | -2,3  | -2,7  | -3,2  | -3,2  | -3,3  | -3,3  | -3,3  | -3,3  | -4,2  | -5,2  |
| 9  | -2,6 | -4,8 | -3,0  | -5,0  | -5,6  | -7,7  | -6,0  | -6,3  | -7,5  | -10,7 | -10,2 | -10,6 |
| 10 | -7,7 | -8,1 | -10,2 | -11,7 | -12,4 | -14,8 | -12,2 | -13,3 | -14,8 | -15,0 | -14,2 | -13,8 |
| 11 | -8,9 | -7,9 | -8,4  | -8,3  | -9,1  | -9,9  | -9,7  | -10,3 | -10,7 | -9,4  | -11,1 | -11,0 |
| 12 | -7,8 | -7,5 | -7,7  | -8,8  | -8,7  | -9,7  | -10,6 | -10,4 | -11,3 | -11,6 | -10,7 | -12,2 |
| 13 | -7,0 | -5,5 | -5,1  | -5,7  | -6,6  | -6,6  | -6,6  | -5,9  | -5,6  | -5,3  | -5,5  | -5,5  |
| 14 | 1,0  | 0,1  | -0,4  | -0,6  | -0,6  | -0,8  | -1,2  | -1,3  | -1,3  | -1,1  | -1,2  | -0,9  |
| 15 | -0,7 | -1,4 | -1,7  | -2,2  | -2,2  | -2,2  | -2,2  | -2,5  | -3,1  | -3,2  | -3,2  | -3,2  |
| 16 | -1,6 | -1,6 | -1,7  | -2,1  | -2,2  | -3,4  | -2,8  | -3,1  | -3,2  | -3,0  | -2,3  | -2,2  |
| 17 | 5,8  | 5,5  | 4,8   | 5,5   | 5,2   | 5,8   | 5,9   | 5,8   | 5,8   | 4,9   | 3,6   | 3,0   |
| 18 | 5,4  | 4,1  | 4,8   | 4,7   | 5,7   | 5,5   | —     | —     | —     | —     | —     | —     |
| 19 | 1,8  | 1,7  | 0,8   | -0,2  | -0,9  | -1,2  | —     | —     | —     | —     | —     | —     |
| 20 | -1,6 | -1,6 | -1,8  | -2,8  | -3,8  | -4,8  | -5,7  | -5,9  | -6,6  | -7,0  | -7,2  | -7,5  |
| 21 | -0,3 | -0,9 | -1,4  | -2,2  | -3,3  | -2,5  | -2,9  | -4,8  | -5,6  | -4,6  | -4,2  | -3,7  |
| 22 | -3,2 | -3,5 | -3,9  | -4,1  | -4,2  | -4,3  | -4,3  | -4,2  | -4,3  | -4,4  | -4,3  | -4,3  |
| 23 | -1,3 | -2,3 | -2,2  | -3,2  | -3,2  | -3,3  | -3,2  | -3,2  | -3,4  | -3,2  | -3,2  | -3,3  |
| 24 | -0,4 | -1,4 | -2,1  | -2,6  | -3,1  | -3,2  | -3,3  | -4,3  | -4,9  | -5,2  | -6,2  | —     |
| 25 | -0,7 | -0,6 | -1,3  | -2,3  | -3,1  | -3,7  | -4,1  | -4,3  | -4,2  | -5,2  | -4,7  | -5,2  |
| 26 | 1,2  | 1,7  | 1,0   | 0,4   | -0,8  | -1,4  | -2,2  | -2,2  | -2,5  | -3,1  | -2,2  | -2,5  |
| 27 | 1,3  | 1,2  | 3,5   | 3,6   | 3,2   | 3,2   | 3,2   | 3,4   | 3,2   | 3,2   | 4,2   | 4,2   |
| 28 | 7,2  | 7,1  | 6,4   | 6,1   | 5,2   | 4,1   | 4,1   | 4,1   | 0,0   | 3,9   | 3,9   | -4,1  |
| 29 | 7,4  | 6,6  | 6,7   | 4,7   | 2,5   | 2,0   | 1,9   | 3,1   | 0,5   | -0,3  | 0,2   | -0,2  |
| 30 | 6,5  | 6,6  | 6,8   | 5,2   | 3,6   | 1,6   | 1,5   | 0,6   | 0,6   | 0,6   | 0,5   | 0,5   |



## Thermometer-Registrierung.

Morgens.

| T. | 1h   | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   | 7h    | 8h   | 9h     | 10h   | 11h   | 12h  |
|----|------|------|------|------|------|------|-------|------|--------|-------|-------|------|
| 1  | 0,6  | 0,4  | 1,3  | 0,6  | 0,6  | 0,6  | 0,5   | 0,7  | 1,9    | 3,3   | 3,8   | 4,6  |
| 2  | 0,6  | 0,7  | 1,2  | 2,0  | 2,2  | 2,4  | 2,2   | 1,8  | 1,6    | 0,6   | 3,9   | 3,6  |
| 3  | 0,2  | 0,6  | 0,6  | 0,8  | 0,6  | 0,6  | 0,6   | 0,6  | 1,5    | 2,6   | 3,5   | 3,8  |
| 4  | 1,2  | 1,3  | 1,2  | 1,1  | 0,9  | 0,9  | 1,0 * | 1,2  | 1,3    | 1,6   | 2,0   | 1,8  |
| 5  | 1,5  | 1,3  | 1,1  | 1,2  | 1,1  | 1,2  | 1,2   | 1,1  | 1,4    | 1,9   | 1,9   | 2,0  |
| 6  | -0,6 | -0,5 | -0,3 | -0,5 | -0,5 | -0,7 | -0,5  | -0,4 | 0,3    | 0,5   | 1,0   | 0,9  |
| 7  | 0,5  | 0,5  | 0,1  | 0,0  | 0,0  | 0,2  | 0,1   | 0,2  | -0,1   | 0,1   | 0,2   | 0,9  |
| 8  | 0,9  | 0,9  | 0,8  | 0,7  | 0,5  | 0,4  | 0,3   | 0,4  | 0,8    | 1,4   | 1,9 * | 2,7  |
| 9  | 0,1  | 0,2  | -0,1 | -0,1 | —    | —    | -0,4  | -0,5 | -0,6   | -0,6  | -0,6  | -0,2 |
| 10 | -0,3 | -0,5 | -0,7 | -0,7 | -0,8 | -0,8 | -0,9  | -0,8 | -0,8 * | -0,7  | -0,2  | 0,3  |
| 11 | -0,7 | -0,6 | -0,7 | -0,8 | -1,3 | -1,1 | -0,9  | -1,0 | -0,9   | -0,7  | -0,7  | -0,6 |
| 12 | -1,2 | -1,3 | -1,2 | -1,7 | -1,7 | -1,7 | -1,8  | -1,8 | -1,7   | -1,6  | -1,5  | -1,4 |
| 13 | -1,6 | -1,6 | -1,4 | -1,7 | -1,7 | -1,8 | -1,8  | -1,9 | -1,7   | -1,2  | -0,7  | 0,1  |
| 14 | -1,8 | -1,9 | -1,9 | -2,0 | -1,9 | -1,8 | -2,2  | -2,7 | -2,5   | -2,3  | -1,6  | -1,1 |
| 15 | -2,7 | -2,9 | -3,2 | -3,5 | -3,7 | -3,7 | -3,7  | -3,7 | -3,5   | -3,5  | -3,4  | -3,3 |
| 16 | -3,3 | -3,3 | -3,3 | -3,6 | -3,3 | -3,4 | -3,5  | -3,7 | -3,1   | -3,2  | -3,0  | -3,1 |
| 17 | -3,8 | -3,9 | -3,8 | -3,6 | -3,7 | -3,4 | -3,0  | -2,6 | -2,3   | -2,1  | -1,6  | -1,9 |
| 18 | -7,6 | -7,7 | -8,6 | -9,1 | —    | —    | -9,1  | -9,3 | -8,3   | -6,9  | -5,7  | -4,8 |
| 19 | -9,2 | -9,5 | -9,7 | -9,0 | -8,8 | -9,8 | -9,4  | -9,1 | -7,2   | -5,5  | -2,4  | -0,3 |
| 20 | —    | —    | —    | —    | —    | —    | 0,8   | 0,7  | 0,2    | 0,1   | 0,3   | 0,3  |
| 21 | 0,8  | 0,5  | 0,4  | 0,4  | 0,4  | 0,3  | 0,6   | 0,6  | 1,2    | 1,8   | 2,3   | 3,2  |
| 22 | 0,2  | 0,2  | 1,3  | 1,4  | 1,3  | 1,2  | 1,2   | 1,2  | 2,2    | 3,7   | 5,2   | 5,7  |
| 23 | 3,9  | 3,9  | 2,4  | 1,8  | 2,1  | 1,2  | 1,1   | 0,9  | 0,6    | 2,3   | 3,4   | 4,4  |
| 24 | 3,7  | 2,8  | 2,7  | 3,3  | 1,9  | 1,7  | 1,9   | 2,7  | 3,7    | 3,7 * | 3,8   | 5,3  |
| 25 | 1,8  | 1,7  | 1,2  | 1,2  | 1,2  | 1,3  | 1,1   | 1,0  | 1,2    | 1,6   | 2,0   | 2,4  |
| 26 | -1,1 | -1,4 | -1,8 | -1,6 | -1,7 | -1,7 | -1,4  | -0,7 | 1,2    | 1,2   | 1,4   | 2,7  |
| 27 | 3,1  | 2,6  | 2,2  | 2,3  | 2,2  | 1,7  | 2,4   | 2,4  | 2,4    | 3,3   | 3,3   | 4,1  |
| 28 | 0,5  | 0,4  | 0,9  | 0,4  | 0,7  | 0,7  | 0,4   | 0,6  | 0,4    | 1,3   | 2,0   | 1,9  |
| 29 | -0,7 | -1,0 | -0,7 | -0,7 | -0,8 | -0,7 | -0,9  | -1,0 | -0,6   | 0,1   | 0,7   | 0,4  |
| 30 | -1,8 | -1,7 | -1,7 | -1,8 | -1,9 | -2,2 | -2,3  | -2,1 | -1,2   | -0,3  | 0,2   | 0,5  |
| 31 | -1,1 | -1,0 | -1,0 | -2,0 | -2,7 | -1,7 | -2,4  | -1,7 | -1,2   | 0,6 * | 0,9   | -0,6 |

# Thermometer-Registrierung.

Abends.

| T. | 1h   | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  |
|----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 1  | 3,6  | 3,4  | 3,2  | 2,8  | 2,6  | 2,4  | 1,8  | 1,6  | 1,0  | 0,7  | 0,6  | 1,2  |
| 2  | 3,7  | 4,1  | 3,6  | 3,5  | 3,1  | 2,7  | 1,6  | 1,3  | 0,7  | -0,1 | -0,4 | 0,2  |
| 3  | 4,0  | 3,6  | 2,9  | 2,7  | 2,7  | 2,7  | 2,7  | 2,5  | 2,0  | 1,3  | 1,2  | 1,3  |
| 4  | 1,5  | 1,5  | 1,5  | 1,6  | 1,6  | 1,7  | 1,8  | 1,8  | 1,7  | 1,6  | 1,6  | 1,6  |
| 5  | 2,0  | 2,0  | 1,9  | 1,7  | 1,6  | 1,4  | 1,3  | 1,0  | 1,0  | 0,6  | 0,3  | 0,6  |
| 6  | 1,4  | 1,4  | 1,4  | 1,0  | 1,2  | 0,7  | 0,6  | 0,5  | 0,5  | 0,5  | 0,5  | 0,5  |
| 7  | 0,9  | 0,9  | 0,8  | 0,8  | 0,8  | 0,7  | 0,8  | 0,8  | 0,9  | 0,9  | 0,9  | 0,9  |
| 8  | 2,7  | 2,3  | 1,7  | 1,3  | 1,1  | 1,0  | 0,8  | 0,6  | 0,4  | 0,3  | 0,2  | 0,1  |
| 9  | -0,2 | -0,2 | -0,4 | -0,6 | -0,7 | -0,7 | -0,4 | -0,3 | -0,4 | -0,3 | 0,1  | -0,4 |
| 10 | 0,3  | 0,3  | -0,1 | -0,2 | -0,5 | -0,6 | -0,7 | -0,7 | -0,7 | -0,7 | -0,7 | -0,6 |
| 11 | -0,5 | 0,0  | -0,3 | -0,7 | -0,8 | -0,8 | -0,8 | -0,8 | -0,8 | -0,9 | -0,9 | -1,0 |
| 12 | -1,4 | -0,9 | -1,4 | -1,4 | -1,5 | -1,5 | -1,4 | -1,2 | -1,3 | -1,1 | -1,4 | -1,5 |
| 13 | 0,1  | -0,2 | 0,3  | -1,0 | -0,9 | -1,1 | -1,5 | -1,6 | -1,8 | -1,7 | -1,7 | -1,8 |
| 14 | -1,3 | -1,7 | -1,7 | -1,8 | -1,9 | -2,3 | -2,5 | -2,6 | -2,7 | -2,8 | -2,7 | -2,7 |
| 15 | -3,6 | -3,6 | -3,8 | -3,7 | -3,7 | -4,2 | -4,2 | -3,7 | -3,7 | -3,7 | -3,7 | -3,7 |
| 16 | -3,0 | -3,1 | -2,7 | -2,8 | -3,0 | -2,8 | -2,8 | -2,8 | -2,8 | -3,3 | -3,3 | -3,5 |
| 17 | -1,8 | -1,4 | -2,3 | -3,6 | -4,6 | -4,8 | -5,6 | -6,3 | -6,6 | -6,8 | -7,4 | -7,6 |
| 18 | -3,3 | -2,5 | -2,5 | -4,4 | -5,5 | -6,5 | -6,5 | -6,8 | -7,6 | -8,2 | -8,1 | -8,1 |
| 19 | 0,1  | 0,9  | 0,4  | -0,3 | -0,6 | -0,1 | -0,7 | -0,2 | -0,1 | 0,8  | 0,6  | 0,6  |
| 20 | 1,1  | 0,5  | 1,3  | 1,4  | 1,6  | 1,6  | 1,6  | 1,3  | 1,3  | 1,3  | 0,9  | 1,0  |
| 21 | 3,3  | 3,7  | 2,7  | 1,9  | 0,3  | 0,6  | 0,3  | -0,3 | -0,5 | -0,4 | 0,1  | 0,1  |
| 22 | 5,3  | 5,3  | 5,3  | 5,2  | 5,7  | 5,7  | 5,4  | 4,9  | 4,5  | 4,2  | 4,4  | 4,1  |
| 23 | 4,4  | 4,4  | 3,7  | 2,7  | 2,2  | 1,8  | 1,5  | 1,3  | 1,2  | 1,6  | 3,2  | 3,4  |
| 24 | 5,7  | 5,8  | 5,7  | 4,0  | 2,8  | 1,8  | 1,9  | 1,8  | 1,6  | 1,0  | 0,9  | 2,5  |
| 25 | 3,2  | 3,3  | 3,3  | 2,4  | 0,6  | 1,3  | 0,3  | 0,0  | -0,2 | -0,8 | -0,8 | -0,7 |
| 26 | 3,2  | 3,4  | 3,3  | 2,6  | 2,1  | 0,4  | 0,3  | 0,4  | 1,4  | 2,3  | 3,4  | 3,2  |
| 27 | 4,3  | 3,4  | 3,4  | 3,2  | 3,0  | 2,6  | 2,4  | 1,7  | 1,3  | 0,8  | 0,3  | 0,4  |
| 28 | 1,9  | 1,4  | 1,5  | 1,3  | 1,3  | 1,1  | 0,4  | -0,6 | -0,6 | -0,7 | -0,7 | -0,7 |
| 29 | 0,8  | 0,3  | -0,5 | -0,6 | -1,2 | -1,7 | -1,7 | -2,1 | -1,8 | -1,8 | -1,6 | -2,4 |
| 30 | 1,3  | 0,8  | 0,4  | -0,6 | -0,7 | -0,1 | -0,6 | -0,6 | -0,6 | -0,6 | -0,7 | -0,9 |
| 31 | 0,2  | 0,1  | -0,5 | -0,8 | -1,0 | -1,5 | -2,9 | -3,4 | -3,3 | -2,6 | -2,4 | +2,4 |

**Thermometer-Registrierung.**

Morgens.

| T. | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h     | 7h    | 8h    | 9h    | 10h    | 11h   | 12h   |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|
|    | °     | °     | °     | °     | °     | °      | °     | °     | °     | °      | °     | °     |
| 1  | -2,2  | -2,2  | -1,9  | -2,4  | -2,4  | -2,5   | -2,6  | -2,6  | -2,4  | -1,8   | 0,1   | 0,0   |
| 2  | -4,4  | -3,5  | -3,6  | -4,2  | -4,2  | -3,5   | -3,4  | -3,9  | -3,3  | -1,6   | -1,0  | -0,9  |
| 3  | -4,2  | -3,8  | -3,6  | -3,3  | -3,5  | -3,6   | -3,5  | -3,4  | -3,0  | -1,4   | -1,1  | -0,4  |
| 4  | -2,4  | -2,3  | -2,3  | -2,3  | -2,0  | -2,2   | -2,2  | -2,0  | -1,2  | -0,4   | -0,4  | -0,1  |
| 5  | -0,1  | -0,6  | -0,7  | -0,9  | -0,9  | * -0,9 | -1,0  | -1,0  | -0,4  | 0,6    | 0,5   | 1,0   |
| 6  | -5,2  | -6,4  | -6,4  | -6,4  | -6,3  | -6,1   | -6,4  | -6,4  | -7,5  | -7,0   | -5,9  | -5,0  |
| 7  | -6,4  | -6,4  | -6,4  | -7,5  | -6,5  | -6,2   | -7,3  | -5,5  | -2,4  | 0,1    | 0,9   | * 0,9 |
| 8  | -2,8  | -2,9  | -3,0  | -2,9  | -3,0  | -3,0   | -3,0  | -3,0  | -2,9  | -1,9   | -1,0  | -1,3  |
| 9  | -9,9  | -10,9 | -11,8 | -11,6 | -12,0 | -13,1  | -12,8 | -12,8 | -12,0 | -10,7  | -10,6 | -10,0 |
| 10 | -14,2 | -14,7 | -14,9 | -14,9 | -14,3 | -16,3  | -14,7 | -14,6 | -12,5 | -10,7  | -10,2 | -9,1  |
| 11 | -9,4  | -8,3  | -8,6  | -7,9  | -8,8  | -6,5   | -5,5  | -3,7  | -2,7  | -1,0   | -0,6  | -0,7  |
| 12 | 0,1   | -0,8  | -0,8  | -0,9  | -0,4  | -0,1   | -0,4  | -0,7  | -0,8  | 0,0    | 1,1   | 1,3   |
| 13 | 1,1   | 1,0   | 1,0   | 1,0   | 0,9   | 0,9    | 0,8   | 1,1   | 1,2   | 1,0    | -0,8  | -0,8  |
| 14 | -6,5  | -6,4  | -7,6  | -8,0  | -8,8  | -8,2   | -8,1  | -9,0  | -8,1  | * -6,5 | -4,2  | -2,2  |
| 15 | -9,6  | -9,9  | -10,7 | -12,0 | -11,6 | -11,6  | -12,1 | -11,1 | -8,3  | -6,5   | -7,0  | -6,2  |
| 16 | -13,7 | -14,0 | -12,2 | -12,9 | -13,1 | -14,2  | -13,0 | -12,1 | -10,3 | -8,5   | -5,0  | -4,3  |
| 17 | —     | —     | —     | —     | —     | —      | -4,5  | -4,3  | -2,9  | -1,1   | 0,9   | 2,8   |
| 18 | -2,3  | -2,0  | -1,2  | -1,3  | -2,1  | -2,8   | -2,8  | -2,6  | -1,6  | -0,1   | 2,0   | 3,9   |
| 19 | -1,1  | -1,2  | -1,1  | -0,9  | -0,7  | -0,5   | 0,0   | 0,4   | 1,2   | 2,8    | 3,9   | 5,6   |
| 20 | -1,4  | -1,5  | -2,2  | -2,9  | -3,2  | -3,6   | -3,5  | -3,3  | -2,4  | -0,7   | 1,0   | 3,3   |
| 21 | -4,2  | -4,6  | -4,6  | -4,7  | -5,0  | -5,5   | -4,3  | -5,5  | -4,5  | * -3,5 | -2,7  | -1,5  |
| 22 | -6,6  | -6,8  | -7,2  | -7,4  | -8,2  | -8,6   | -9,3  | -8,3  | -7,9  | -5,0   | -3,0  | -2,5  |
| 23 | -6,3  | -6,8  | -6,9  | -5,9  | -5,0  | -4,1   | -4,5  | -3,7  | -2,1  | -0,5   | -0,2  | 0,5   |
| 24 | -2,5  | -3,3  | -3,1  | -3,1  | -3,4  | -4,3   | -5,4  | -5,5  | -4,6  | -2,0   | 1,0   | 0,9   |
| 25 | -1,0  | -1,9  | -2,1  | -2,5  | -2,9  | -3,5   | -3,1  | -3,0  | -1,9  | 0,0    | 1,3   | 2,2   |
| 26 | -3,6  | -3,1  | -3,5  | -4,8  | -4,4  | -4,4   | -4,0  | -1,9  | -0,3  | 0,6    | 4,0   | 4,1   |
| 27 | 2,9   | 2,7   | 1,9   | 2,4   | 2,1   | 2,0    | 1,4   | 0,9   | 1,1   | 3,0    | 3,5   | 3,9   |
| 28 | 3,5   | 2,7   | 2,5   | 2,6   | 2,5   | 2,1    | 1,7   | 1,5   | 2,7   | * 4,1  | 4,7   | 4,0   |
| 29 | 2,4   | 2,1   | 2,1   | 2,4   | 2,8   | 2,8    | 2,6   | 2,7   | 3,9   | 4,5    | 5,5   | 6,3   |
| 30 | -0,4  | 0,0   | 0,1   | 0,1   | 0,1   | -0,1   | -0,2  | 0,3   | 1,5   | 2,8    | 4,5   | 5,4   |
| 31 | 0,9   | 1,8   | 2,4   | 2,3   | 2,5   | 2,5    | 2,2   | 1,5   | 3,4   | 5,3    | 7,2   | 7,1   |

## Thermometer-Registrierung.

Abends.

| T. | 1h        | 2h        | 3h        | 4h        | 5h        | 6h        | 7h        | 8h        | 9h        | 10h       | 11h       | 12h       |
|----|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| 1  | ○<br>-1,0 | ○<br>-2,4 | ○<br>-1,4 | ○<br>-2,4 | ○<br>-3,4 | ○<br>-3,5 | ○<br>-3,5 | ○<br>-3,6 | ○<br>-4,1 | ○<br>-4,7 | ○<br>-6,4 | ○<br>-5,0 |
| 2  | -0,8      | -0,9      | -2,1      | -2,9      | -3,3      | -3,3      | -3,4      | -3,5      | -3,6      | -3,8      | -3,9      | -3,9      |
| 3  | 0,6       | -0,5      | -1,3      | -1,4      | -1,5      | -1,4      | -1,6      | -2,2      | -2,6      | -2,4      | -2,3      | -2,3      |
| 4  | 0,4       | -0,1      | -0,4      | -0,4      | -0,4      | -0,4      | -0,5      | -0,5      | -0,5      | -0,5      | -0,5      | -0,5      |
| 5  | 0,2       | -0,1      | -1,6      | -2,5      | -2,4      | -2,3      | -4,8      | -5,7      | -7,9      | -8,5      | -7,4      | -7,4      |
| 6  | -5,1      | -5,3      | -5,0      | -4,6      | -4,6      | -4,5      | -6,2      | -7,5      | -8,4      | -9,3      | -9,2      | -9,0      |
| 7  | 1,7       | 1,1       | 0,2       | -0,6      | -1,0      | -1,2      | -1,3      | -1,5      | -1,6      | -2,0      | -2,4      | -2,6      |
| 8  | -1,3      | -0,4      | -1,3      | -2,5      | -2,9      | -4,6      | -5,8      | -5,8      | -6,9      | -7,8      | -9,3      | -9,8      |
| 9  | * -9,2    | -9,2      | -10,7     | -9,9      | -10,0     | -10,2     | -11,3     | -11,7     | -12,5     | -13,1     | -13,7     | -13,7     |
| 10 | -7,2      | -6,4      | -7,1      | -9,3      | -10,2     | -10,3     | -10,3     | -9,7      | -8,9      | -9,4      | -9,4      | -8,4      |
| 11 | 0,0       | 1,0       | 0,2       | -0,5      | -0,8      | -0,7      | -0,8      | -0,7      | -0,2      | 0,2       | 0,1       | 0,1       |
| 12 | 2,1       | 2,1       | 1,2       | 0,5       | 0,2       | 0,1       | 0,2       | 0,3       | 1,1       | 1,2       | 1,1       | 1,1       |
| 13 | -0,8      | -0,7      | -0,8      | -2,0      | -2,0      | -2,3      | -2,6      | -2,9      | -3,8      | -4,8      | -5,5      | -5,8      |
| 14 | -3,6      | -3,6      | -3,5      | -4,7      | -5,5      | -6,6      | -7,6      | -8,9      | -8,6      | -7,9      | -7,5      | -8,4      |
| 15 | -6,0      | -5,9      | -7,0      | -7,6      | -8,7      | -10,1     | -10,4     | -11,6     | -12,2     | -12,7     | -13,4     | -13,0     |
| 16 | -4,3      | -3,9      | -3,8      | -4,2      | -4,2      | -4,6      | —         | —         | —         | —         | —         | —         |
| 17 | 2,9       | 2,8       | 2,1       | 1,4       | 0,9       | 0,5       | 0,2       | 0,5       | 0,2       | -0,7      | -1,8      | -2,1      |
| 18 | 4,9       | 4,7       | 4,7       | 3,2       | 1,9       | 1,6       | 0,8       | -0,1      | -1,2      | -1,1      | -1,0      | -1,0      |
| 19 | 5,6       | 5,5       | 5,3       | 4,4       | 3,1       | 2,3       | 1,4       | 0,4       | -0,5      | -0,7      | -1,4      | -0,6      |
| 20 | 4,4       | 4,6       | 4,5       | 4,2       | 1,4       | 0,2       | -0,1      | -1,8      | -2,6      | -2,6      | -3,1      | -3,7      |
| 21 | -0,8      | -0,2      | -0,4      | -0,8      | -2,1      | -3,6      | -3,3      | -4,0      | -4,9      | -5,7      | -6,2      | -6,5      |
| 22 | -3,0      | -2,6      | -2,5      | -3,6      | -5,0      | -5,2      | -6,5      | -7,0      | -8,5      | -9,7      | -9,4      | -9,1      |
| 23 | 2,4       | 0,6       | 0,4       | -0,5      | -1,9      | -1,3      | -2,1      | -3,0      | -2,6      | -2,5      | -3,3      | -3,0      |
| 24 | 2,1       | 3,4       | 3,4       | 2,4       | 1,9       | 1,7       | 1,4       | 1,0       | 1,0       | 0,6       | 0,1       | -0,5      |
| 25 | 2,9       | 3,1       | 3,3       | 2,4       | 0,0       | -0,5      | -2,1      | -2,9      | -3,3      | -3,5      | -3,5      | -4,0      |
| 26 | 5,0       | 5,0       | 4,4       | 3,8       | 3,5       | 3,5       | 3,5       | 3,4       | 3,5       | 3,5       | 3,5       | 3,5       |
| 27 | 4,4       | 4,7       | 4,1       | 3,7       | 2,6       | 2,5       | 2,3       | 2,9       | 3,4       | 3,5       | 3,5       | 3,5       |
| 28 | 3,5       | 3,9       | 3,9       | 3,0       | 2,7       | 2,7       | 3,5       | 3,4       | 3,2       | 3,2       | 3,0       | 2,5       |
| 29 | 6,5       | 6,5       | 6,4       | 5,5       | 4,5       | 4,7       | 3,4       | 1,7       | 1,1       | 0,8       | 0,4       | 0,4       |
| 30 | 6,5       | 6,8       | 6,7       | 6,1       | 4,0       | 2,5       | 2,5       | 1,4       | 1,2       | 1,3       | 0,5       | 0,5       |
| 31 | 6,5       | 6,0       | 5,5       | 4,9       | 4,4       | 3,6       | 3,4       | 2,8       | 2,4       | 2,2       | 2,0       | 1,9       |

**Thermometer-Registrierung.**

Morgens.

| T. | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    | 7h    | 8h    | 9h    | 10h    | 11h  | 12h  |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|------|------|
|    | °     | °     | °     | °     | °     | °     | °     | °     | °     | °      | °    | °    |
| 1  | 1,7   | 1,0   | 1,3   | 1,3   | 1,4   | 0,7   | 1,4   | 1,0   | 1,4   | 1,7    | 2,0  | 1,8  |
| 2  | 0,3   | 0,1   | 0,1   | 0,1   | -0,1  | -0,1  | -0,1  | -0,1  | 0,5   | 1,3    | 1,9  | 3,1  |
| 3  | 0,4   | 0,4   | 1,0   | 1,0   | 0,2   | 0,9   | 1,1   | 0,7   | 0,7   | 1,9    | 2,1  | 2,5  |
| 4  | -1,0  | -1,1  | -1,8  | -2,4  | -2,9  | -2,2  | -2,3  | -2,0  | -1,5  | -0,1 * | 0,4  | -0,3 |
| 5  | -5,5  | -6,0  | -6,5  | -5,8  | -7,2  | -7,9  | -8,0  | -7,8  | -6,2  | -5,0   | -3,0 | -3,0 |
| 6  | -8,0  | -8,0  | -8,9  | -9,0  | -9,1  | -9,3  | -8,6  | -7,9  | -6,2  | -4,6   | -3,3 | -1,4 |
| 7  | -6,1  | -6,9  | -7,0  | -7,0  | -7,2  | -7,9  | -8,0  | -7,2  | -5,0  | -3,1   | -1,8 | -0,3 |
| 8  | -3,8  | -3,8  | -4,2  | -4,8  | -4,5  | -4,2  | -3,9  | -3,5  | -1,9  | -0,2   | 1,0  | 1,5  |
| 9  | -3,6  | -4,3  | -4,0  | -4,0  | -4,4  | -4,1  | -5,0  | -4,9  | -3,3  | -1,3   | -0,6 | 0,4  |
| 10 | -4,9  | -4,6  | -4,9  | -5,0  | -5,0  | -5,1  | -4,4  | -4,0  | -2,8  | -1,0   | 1,4  | 2,3  |
| 11 | 0,0   | -0,5  | 0,0   | 0,0   | -1,0  | -1,0  | -1,0  | -0,3  | 1,0 * | 3,6    | 4,7  | 6,3  |
| 12 | -0,6  | -0,6  | -0,6  | -0,3  | -0,2  | -0,4  | -0,6  | 0,7   | 1,9   | 2,7    | 4,5  | 5,0  |
| 13 | -1,4  | -1,7  | -2,2  | -2,6  | -2,4  | -2,7  | -2,4  | -2,5  | -2,3  | -0,9   | -0,2 | 1,1  |
| 14 | -1,8  | -1,6  | -1,7  | -1,8  | -2,1  | -2,6  | -2,8  | -2,0  | -0,9  | 0,1    | 1,3  | 2,3  |
| 15 | -0,8  | -0,8  | -0,7  | -0,8  | -0,8  | -0,8  | -0,8  | -0,4  | 0,7   | 2,3    | 2,6  | 3,2  |
| 16 | -0,6  | -0,8  | -1,5  | -1,7  | -1,8  | -1,2  | -1,4  | 0,0   | 0,4   | 0,5    | 2,1  | 3,6  |
| 17 | 4,0   | 4,3   | 4,3   | 4,3   | 4,3   | 4,6   | 4,8   | 5,2   | 5,8   | 5,8    | 6,6  | 6,8  |
| 18 | 5,5   | 5,3   | 5,2   | 5,3   | 5,1   | 5,3   | 5,7   | 6,1   | 6,6   | 6,8 *  | 7,2  | 7,9  |
| 19 | -0,5  | -1,5  | -0,8  | -1,5  | -1,4  | -1,8  | -1,3  | -0,7  | 0,0   | 0,1    | 0,0  | -1,0 |
| 20 | -4,0  | -3,8  | -3,4  | -3,2  | -3,1  | -3,1  | -3,0  | -2,5  | -2,0  | -0,8   | -0,1 | 0,2  |
| 21 | -8,7  | -9,0  | -10,6 | -11,0 | -10,8 | -11,0 | -10,2 | -10,3 | -9,1  | -8,1   | -7,2 | -5,0 |
| 22 | -11,0 | -10,0 | -11,1 | -11,1 | -11,4 | -11,8 | -11,8 | -10,1 | -8,1  | -6,5   | -5,3 | -4,3 |
| 23 | -6,4  | -5,9  | -4,3  | -3,8  | -3,2  | -2,9  | -2,1  | -0,9  | 0,0   | -0,5   | 0,1  | 0,9  |
| 24 | -1,0  | -1,9  | -1,8  | -1,4  | -2,0  | -2,0  | -2,3  | -1,0  | 0,5   | 2,2    | 2,4  | 1,0  |
| 25 | 1,5   | 0,9   | 0,9   | 1,0   | 1,0   | 1,0   | 1,7   | 2,5   | 3,9   | 4,0    | 4,7  | 5,6  |
| 26 | 0,0   | -0,6  | -1,0  | -1,2  | -1,6  | -2,0  | -2,0  | -0,6  | 1,1   | 2,8    | 5,2  | 6,7  |
| 27 | 5,9   | 5,7   | 5,4   | 4,0   | 3,8   | 0,4   | 1,2   | 1,9   | 2,6   | 3,9    | 4,9  | 4,4  |
| 28 | 0,9   | 1,0   | 1,0   | 0,9   | 0,9   | 0,9   | 0,7 * | 0,6   | 0,3   | 1,0    | 1,0  | 2,1  |

## Thermometer-Registrierung.

Abends.

| T. | 1h   | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  |
|----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
|    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    |
| 1  | 1,9  | 2,0  | 2,0  | 1,8  | 1,5  | 1,4  | 1,3  | 1,1  | 1,1  | 0,8  | 0,6  | 0,4  |
| 2  | 3,6  | 2,6  | 2,2  | 1,9  | 1,9  | 1,1  | 1,1  | 1,6  | 1,0  | 0,8  | 0,5  | 0,2  |
| 3  | 2,1  | 2,4  | 1,8  | 1,3  | -0,4 | -0,1 | -0,1 | -0,3 | -0,4 | -0,5 | -0,9 | -1,0 |
| 4  | 1,6  | 1,4  | 1,4  | 0,1  | -1,1 | -1,5 | -2,6 | -3,8 | -4,1 | -4,2 | -5,2 | -6,0 |
| 5  | -2,6 | -2,1 | -1,8 | -2,1 | -3,5 | -3,9 | -5,4 | -6,0 | -6,8 | -7,0 | -7,2 | -8,0 |
| 6  | -0,3 | 0,2  | 0,8  | 0,0  | -2,0 | -2,3 | -3,7 | -3,8 | -5,0 | -5,3 | -5,4 | -5,2 |
| 7  | 0,4  | 1,5  | 1,4  | 0,8  | -0,4 | -1,9 | -2,2 | -2,7 | -2,0 | -2,7 | -3,5 | -3,9 |
| 8  | 2,4  | 1,7  | 2,4  | 1,0  | -0,2 | -1,2 | -1,4 | -1,9 | -2,5 | -2,7 | -3,5 | -3,7 |
| 9  | 1,5  | 1,6  | 1,5  | 0,5  | -0,7 | -1,8 | -2,4 | -3,4 | -3,8 | -3,9 | -4,1 | -4,9 |
| 10 | 4,4  | 5,5  | 4,2  | 2,6  | 1,2  | 0,9  | 0,8  | 0,4  | -0,1 | 0,0  | 0,1  | 0,1  |
| 11 | 6,9  | 6,9  | 6,7  | 6,5  | 4,6  | 3,1  | 2,2  | 0,7  | -0,3 | -0,3 | -0,3 | -0,3 |
| 12 | 5,7  | 6,2  | 5,7  | 4,3  | 2,2  | 1,2  | 0,7  | 0,1  | 0,1  | -0,9 | -0,8 | -1,3 |
| 13 | 2,2  | 0,9  | 0,8  | 0,2  | -0,6 | -0,8 | -0,8 | -0,8 | -0,8 | -1,1 | -1,2 | -1,7 |
| 14 | 2,4  | 2,3  | 2,2  | 2,2  | 1,5  | 1,3  | 1,2  | 1,1  | 0,3  | 0,2  | -0,4 | -0,8 |
| 15 | 4,4  | 3,6  | 3,1  | 2,5  | 2,2  | 2,0  | 1,1  | 1,2  | 0,9  | 1,1  | 0,8  | 0,3  |
| 16 | 4,2  | 5,0  | 5,3  | 5,2  | 4,1  | 3,3  | 3,6  | 3,4  | 3,2  | 3,6  | 3,6  | 3,8  |
| 17 | 7,2  | 7,4  | 7,3  | 7,1  | 6,7  | 6,6  | 6,4  | 5,9  | 5,1  | 4,7  | 4,7  | 5,0  |
| 18 | 5,5  | 2,8  | 2,8  | 3,5  | 0,5  | 1,4  | 1,1  | -0,5 | 0,5  | -0,5 | -0,4 | 0,5  |
| 19 | -0,9 | -0,1 | 1,0  | -1,1 | -2,2 | -2,5 | -3,2 | -4,1 | -4,4 | -4,3 | -5,0 | -4,4 |
| 20 | -1,9 | 1,3  | 1,4  | -0,6 | -3,3 | -5,0 | -5,3 | -5,0 | -4,7 | -5,9 | -6,2 | -7,0 |
| 21 | -5,4 | -5,4 | -4,4 | -5,0 | -5,6 | -7,1 | -7,1 | -7,8 | -8,0 | -8,0 | -9,1 | -9,1 |
| 22 | -3,6 | -3,2 | -3,5 | -3,4 | -3,1 | -4,4 | -6,0 | -6,0 | -7,0 | -7,2 | -8,8 | -6,7 |
| 23 | 0,9  | 1,1  | 2,1  | 1,0  | 0,2  | 0,0  | -0,3 | -0,2 | -0,5 | -0,7 | -1,0 | -1,9 |
| 24 | 1,9  | 2,4  | 2,0  | 1,3  | 0,7  | 1,0  | 1,1  | 1,5  | 1,9  | 2,0  | 2,0  | 1,9  |
| 25 | 6,3  | 6,6  | 7,2  | 7,0  | 5,9  | 4,9  | 4,0  | 3,6  | 2,8  | 2,8  | 1,1  | 0,6  |
| 26 | 6,3  | 8,9  | 8,9  | 8,3  | 7,6  | 4,7  | 3,9  | 3,2  | 2,9  | 2,9  | 2,9  | 5,7  |
| 27 | 4,9  | 2,9  | 3,0  | 2,4  | 2,0  | 0,6  | 1,1  | 1,5  | 1,2  | 1,4  | 1,3  | 1,2  |
| 28 | 2,1  | 1,6  | 1,1  | 0,5  | 0,6  | 0,3  | 0,0  | 0,0  | 0,0  | 0,0  | -0,1 | -0,4 |

**Thermometer-Registrierung.**

Morgens.

| T. | 1h   | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   | 7h    | 8h   | 9h    | 10h   | 11h  | 12h  |
|----|------|------|------|------|------|------|-------|------|-------|-------|------|------|
|    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °     | °    | °     | °     | °    | °    |
| 1  | 0,1  | 0,0  | 0,0  | 0,0  | 0,0  | -0,1 | -0,1  | 0,1  | 1,0   | 1,8   | 2,5  | 2,4  |
| 2  | 1,1  | 1,1  | 1,1  | 0,6  | 0,5  | 0,5  | 0,7   | 1,1  | 1,9   | 2,1   | 3,1  | 3,2  |
| 3  | 1,3  | 1,5  | 1,1  | 1,1  | 1,2  | 1,3  | 1,6   | 1,8  | 2,2   | 3,7   | 4,6  | 5,6  |
| 4  | 4,0  | 3,8  | 3,7  | 3,7  | 3,7  | 3,7  | 3,6   | 3,7  | 4,2   | 4,5 * | 5,0  | 5,4  |
| 5  | 4,7  | 4,7  | 4,7  | 4,7  | 4,7  | 4,8  | 4,9   | 5,6  | 5,7   | 5,8   | 6,1  | 6,4  |
| 6  | 6,7  | 6,4  | 6,3  | 6,7  | 6,5  | 5,8  | 5,9   | 6,8  | 7,6   | 8,9   | 8,8  | 8,6  |
| 7  | 3,3  | 3,1  | 2,7  | 2,2  | 1,3  | 0,7  | 0,7   | 2,6  | 5,1   | 7,2   | 8,7  | 9,9  |
| 8  | 1,0  | 2,7  | 3,4  | 3,5  | 4,0  | 3,6  | 3,9   | 5,1  | 9,5   | 10,4  | 12,3 | 12,2 |
| 9  | 2,6  | 2,5  | 2,5  | 2,2  | 2,4  | 1,8  | -0,6  | -0,1 | 1,0   | 1,4   | 1,8  | 2,6  |
| 10 | -1,5 | -2,1 | -2,2 | -2,5 | -2,9 | -3,4 | -3,1  | -1,7 | 0,4   | 1,5   | 1,0  | 2,0  |
| 11 | -2,2 | -3,0 | -3,0 | -3,9 | -4,0 | -4,1 | -3,8  | -1,5 | 0,6 * | 1,6   | 3,3  | 4,9  |
| 12 | 0,8  | 1,4  | 1,7  | 1,6  | 1,4  | 2,1  | 2,8   | 4,2  | 8,1   | 10,0  | 11,8 | 12,1 |
| 13 | 10,7 | 9,1  | 9,1  | 8,5  | 8,4  | 8,2  | 8,1 * | 8,7  | 9,5   | 9,5   | 10,6 | 11,5 |
| 14 | 9,3  | 9,6  | 9,9  | 9,8  | 9,4  | 9,8  | 9,8   | 10,1 | 11,0  | 12,1  | 12,6 | 13,1 |
| 15 | 6,9  | 6,9  | 6,5  | 6,4  | 6,8  | 6,8  | 6,7   | 7,0  | 8,7   | 11,9  | 10,6 | 10,3 |
| 16 | 4,8  | 4,6  | 4,2  | 3,9  | 3,9  | 3,9  | 3,7   | 2,4  | 3,9   | 3,9   | 5,9  | 6,0  |
| 17 | 1,8  | 1,0  | 1,9  | 1,2  | 1,8  | 1,4  | 2,8   | 3,6  | 5,4   | 6,8   | 7,9  | 8,4  |
| 18 | 1,1  | 0,3  | 0,0  | 0,4  | -0,1 | 0,3  | 1,3   | 3,9  | 6,1 * | 7,9   | 9,4  | 10,3 |
| 19 | 2,6  | 3,2  | 3,7  | 3,5  | 3,4  | 3,8  | 4,2   | 4,3  | 4,9   | 5,8   | 4,9  | 5,5  |
| 20 | 1,9  | 1,4  | 1,8  | 1,6  | 1,4  | 1,1  | 0,5   | 1,4  | 3,2   | 5,2   | 5,7  | 5,6  |
| 21 | -1,1 | -1,5 | -2,0 | -2,4 | -2,8 | -2,1 | -1,4  | 0,4  | 3,5   | 5,4   | 6,4  | 7,6  |
| 22 | 2,1  | 1,8  | 0,9  | 0,9  | -0,1 | 1,3  | 1,9   | 3,5  | 5,7   | 6,9   | 6,0  | 5,9  |
| 23 | -0,6 | -1,3 | -1,7 | -2,5 | -2,6 | -2,9 | -2,4  | -1,2 | 0,2   | 1,7   | 0,9  | 1,1  |
| 24 | 0,2  | 0,2  | 0,3  | 0,3  | 0,4  | 0,4  | 1,0   | 1,7  | 2,4   | 3,3   | 3,3  | 3,2  |
| 25 | 2,3  | 2,9  | 2,9  | 3,1  | 3,2  | 3,1  | 3,4 * | 3,6  | 3,4   | 3,6   | 4,2  | 1,7  |
| 26 | 4,1  | 4,0  | 3,6  | 3,4  | 3,3  | 3,0  | 0,6   | 0,7  | 0,7   | 2,9   | 3,5  | 4,3  |
| 27 | —    | —    | —    | —    | —    | —    | 2,7   | 4,0  | 4,9   | 6,3   | 6,4  | 6,9  |
| 28 | -0,3 | -0,5 | -0,8 | -1,1 | -1,6 | -1,7 | -0,1  | 2,2  | 4,2   | 6,4   | 7,4  | 8,6  |
| 29 | 3,8  | 3,2  | 2,7  | 2,7  | 2,8  | 2,8  | 4,7   | 7,4  | 9,8   | 11,4  | 12,7 | 13,5 |
| 30 | 5,4  | 4,4  | 6,2  | 5,4  | 4,4  | 2,5  | 2,5   | 4,6  | 7,6   | 8,8   | 10,9 | 12,8 |
| 31 | 2,3  | 1,8  | 1,5  | 1,3  | 0,8  | 1,0  | 1,7   | 1,6  | 1,6   | 2,0   | 2,4  | 2,6  |

**Thermometer-Registrierung.**

Abends.

| T. | 1h     | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  |
|----|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
|    | °      | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    |
| 1  | 2,7    | 3,5  | 3,1  | 3,1  | 2,3  | 2,0  | 1,9  | 1,8  | 1,5  | 1,1  | 1,1  | 1,1  |
| 2  | 4,1    | 4,0  | 4,0  | 3,5  | 3,0  | 2,3  | 1,9  | 1,8  | 1,9  | 1,2  | 1,4  | 1,1  |
| 3  | 7,0    | 7,5  | 7,6  | 7,2  | 6,5  | 5,3  | 4,6  | 4,2  | 4,0  | 4,0  | 3,7  | 3,9  |
| 4  | 5,6    | 5,8  | 6,2  | 6,0  | 5,8  | 5,7  | 5,1  | 4,9  | 5,6  | 4,9  | 4,7  | 4,8  |
| 5  | 6,4    | 6,7  | 6,7  | 6,7  | 6,6  | 6,7  | 6,7  | 6,8  | 6,7  | 6,8  | 6,8  | 6,7  |
| 6  | 8,6    | 8,8  | 7,6  | 7,0  | 6,7  | 6,0  | 5,9  | 5,9  | 5,8  | 5,7  | 4,9  | 4,6  |
| 7  | * 9,7  | 10,9 | 11,0 | 11,0 | 9,1  | 7,7  | 6,1  | 5,0  | 4,0  | 3,0  | 2,9  | 1,9  |
| 8  | 11,5   | 10,4 | 7,8  | 7,6  | 6,5  | 5,9  | 5,7  | 3,6  | 4,5  | 5,0  | 4,7  | 3,3  |
| 9  | 2,9    | 3,1  | 1,3  | 1,9  | 1,5  | 1,0  | 0,5  | 0,7  | 0,0  | -0,8 | -0,9 | -1,1 |
| 10 | 3,3    | 3,0  | 4,0  | 3,5  | 2,9  | 1,1  | 0,1  | 0,0  | -1,0 | -1,4 | -1,9 | -2,1 |
| 11 | 6,3    | 7,2  | 7,7  | 7,7  | 6,6  | 5,2  | 3,9  | 2,3  | 0,4  | 1,1  | 1,5  | 1,4  |
| 12 | 12,0   | 11,8 | 11,6 | 11,2 | 11,5 | 10,2 | 10,0 | 9,5  | 9,0  | 8,9  | 9,2  | 9,2  |
| 13 | 12,0   | 12,3 | 12,7 | 11,9 | 11,3 | 10,8 | 10,0 | 10,1 | 10,6 | 9,9  | 9,0  | 9,2  |
| 14 | 13,9   | 13,5 | 13,9 | 13,8 | 13,4 | 11,8 | 10,8 | 10,4 | 7,5  | 8,0  | 8,0  | 7,6  |
| 15 | 11,0   | 8,3  | 7,6  | 8,3  | 7,3  | 6,4  | 5,5  | 5,5  | 5,2  | 4,5  | 3,9  | 4,8  |
| 16 | 5,7    | 4,0  | 5,4  | 5,8  | 5,5  | 4,9  | 4,5  | 4,3  | 4,4  | 3,5  | 3,4  | 2,5  |
| 17 | 8,9    | 9,4  | 9,9  | 9,9  | 9,2  | 7,0  | 5,5  | 5,2  | 3,5  | 2,9  | 1,5  | 1,4  |
| 18 | 11,0   | 11,8 | 12,2 | 12,3 | 11,1 | 8,7  | 6,9  | 6,0  | 4,5  | 3,9  | 2,7  | 2,8  |
| 19 | * 6,3  | 5,9  | 6,0  | 5,7  | 4,7  | 4,2  | 4,0  | 3,9  | 3,6  | 3,4  | 3,2  | 2,3  |
| 20 | 5,9    | 7,4  | 6,5  | 7,0  | 6,3  | 5,0  | 4,0  | 2,4  | 1,1  | -0,3 | -0,6 | -0,8 |
| 21 | 8,7    | 9,7  | 10,3 | 10,4 | 10,1 | 8,5  | 7,0  | 4,6  | 3,4  | 2,5  | 1,6  | 2,5  |
| 22 | 4,9    | 2,9  | 1,8  | 1,0  | 0,0  | 0,3  | 0,5  | 0,5  | 0,6  | 0,4  | -0,1 | -0,5 |
| 23 | 1,9    | 1,3  | 1,2  | 1,5  | 0,6  | 0,4  | 0,4  | 0,4  | 0,2  | 0,4  | 0,2  | 0,2  |
| 24 | 4,1    | 3,5  | 3,4  | 2,5  | 2,5  | 2,3  | 2,2  | 2,4  | 2,5  | 2,4  | 2,7  | 2,3  |
| 25 | 1,9    | 3,3  | 3,6  | 3,5  | 3,3  | 2,8  | 3,3  | 3,3  | 3,3  | 3,8  | 3,8  | 3,9  |
| 26 | 5,0    | 5,4  | 5,4  | 5,1  | 5,3  | 3,4  | —    | —    | —    | —    | —    | —    |
| 27 | 7,4    | 7,4  | 8,0  | 8,5  | 6,8  | 5,7  | 4,3  | 3,8  | 1,8  | 1,3  | 0,8  | 0,9  |
| 28 | 10,9   | 11,9 | 12,4 | 12,6 | 11,5 | 9,9  | 8,5  | 7,0  | 4,8  | 4,5  | 4,5  | 4,1  |
| 29 | * 12,9 | 13,6 | 13,9 | 13,9 | 12,4 | 9,8  | 7,5  | 6,6  | 5,6  | 5,3  | 5,4  | 5,3  |
| 30 | 13,6   | 14,5 | 12,4 | 7,3  | 4,7  | 8,9  | 3,9  | 3,8  | 4,9  | 3,1  | 2,9  | 2,5  |
| 31 | 2,8    | 1,2  | 0,8  | -0,4 | -0,9 | -1,0 | -1,4 | -1,3 | -1,1 | -1,2 | -1,2 | -1,8 |



## Thermometer-Registrierung.

Morgens.

| T. | 1h   | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   | 7h   | 8h     | 9h   | 10h    | 11h  | 12h  |
|----|------|------|------|------|------|------|------|--------|------|--------|------|------|
|    | o    | o    | o    | o    | o    | o    | o    | o      | o    | o      | o    | o    |
| 1  | -1,9 | -2,5 | -2,9 | -2,9 | -2,9 | -2,9 | -1,9 | * -0,7 | -0,4 | 0,6    | 1,1  | -1,2 |
| 2  | -4,9 | -5,9 | -5,4 | -6,9 | -7,3 | -7,3 | -5,8 | -3,0   | -0,2 | 3,1    | 3,9  | 4,0  |
| 3  | 2,5  | 2,6  | 2,7  | 3,2  | 3,2  | 0,9  | 1,3  | 1,8    | 2,3  | 3,1    | 3,6  | 3,5  |
| 4  | 3,9  | 4,6  | 4,6  | 4,7  | 4,7  | 5,4  | 6,3  | 7,6    | 9,5  | 11,7   | 12,4 | 12,6 |
| 5  | 7,3  | 6,9  | 7,0  | 6,9  | 6,7  | 6,8  | 7,6  | * 9,3  | 10,5 | 11,0   | 12,1 | 12,9 |
| 6  | 10,1 | 9,9  | 8,5  | 8,0  | 8,9  | 9,0  | 9,8  | 11,3   | 11,5 | 12,3   | 13,0 | 13,2 |
| 7  | 9,1  | 8,4  | 2,6  | 2,3  | 1,5  | 2,5  | 4,5  | 7,1    | 9,8  | * 11,7 | 12,7 | 13,5 |
| 8  | 6,2  | 6,4  | 6,4  | 8,0  | 10,0 | 10,2 | 10,5 | 11,9   | 13,1 | 14,5   | 14,3 | 14,8 |
| 9  | 6,4  | 7,3  | 6,5  | 8,4  | 7,9  | 7,3  | 7,6  | 8,3    | 9,3  | 9,3    | 9,9  | 10,0 |
| 10 | 7,0  | 6,8  | 6,8  | 5,2  | 4,5  | 5,4  | 6,4  | 7,5    | 7,6  | 8,5    | 9,2  | 9,9  |
| 11 | 4,5  | 5,8  | 5,7  | 5,8  | 5,8  | 5,9  | 5,9  | 6,2    | 8,2  | 7,9    | 8,3  | 8,3  |
| 12 | 4,1  | 4,0  | 3,8  | 3,4  | 3,6  | 3,4  | 3,5  | 3,5    | 3,6  | 5,4    | 6,7  | 6,4  |
| 13 | 2,5  | 2,5  | 2,3  | 1,4  | 1,4  | 0,8  | 3,3  | 4,5    | 5,1  | 6,9    | 6,9  | 6,4  |
| 14 | 2,5  | 2,5  | 2,5  | 2,2  | 1,8  | 1,6  | 1,8  | 2,2    | 3,0  | 4,1    | 4,8  | 5,4  |
| 15 | 0,3  | 0,2  | 0,2  | 0,1  | 1,1  | 1,5  | 3,0  | 4,5    | 5,2  | 6,7    | 8,0  | 6,1  |
| 16 | 1,1  | 0,9  | 0,6  | 0,1  | 0,1  | 1,0  | 1,9  | 3,0    | 3,9  | 4,1    | 5,0  | 5,2  |
| 17 | 0,7  | 0,6  | 0,2  | 0,6  | -0,8 | -0,3 | -0,3 | -0,7   | 1,4  | 3,6    | 3,3  | 3,9  |
| 18 | -1,5 | -1,2 | -1,8 | -2,2 | -1,9 | -1,5 | -0,1 | 1,8    | 1,3  | 1,8    | 2,1  | 2,1  |
| 19 | -1,2 | -1,4 | -1,6 | -2,2 | -2,4 | -1,4 | 0,7  | 3,6    | 8,0  | 8,0    | 10,2 | 11,0 |
| 20 | 5,4  | 5,2  | 5,0  | 4,7  | 4,7  | 5,4  | 6,6  | 8,5    | 12,2 | * 11,0 | 12,3 | 13,3 |
| 21 | 4,1  | 4,8  | 4,1  | 5,2  | 4,2  | 5,2  | 6,1  | 9,2    | 10,8 | 12,2   | 13,1 | 14,2 |
| 22 | 7,9  | 7,8  | 7,8  | 7,7  | 7,2  | 7,2  | 7,3  | 8,1    | 8,1  | 8,0    | 6,2  | 6,0  |
| 23 | 1,1  | 0,8  | 0,8  | 0,8  | 0,7  | 1,1  | 1,5  | * 2,5  | 3,4  | 3,5    | 4,2  | 4,5  |
| 24 | 2,5  | 2,4  | 2,4  | 2,2  | 2,3  | 2,5  | 3,5  | 5,7    | 7,6  | 8,9    | 8,0  | 9,9  |
| 25 | 3,6  | 3,5  | 3,0  | 2,9  | 2,4  | 3,0  | 5,5  | 7,3    | 7,5  | 9,4    | 9,9  | 10,4 |
| 26 | 6,2  | 5,8  | 5,5  | 5,6  | 5,7  | 6,0  | 7,0  | 8,5    | 10,4 | 11,2   | 12,3 | 13,4 |
| 27 | 4,8  | 3,3  | 2,7  | 2,5  | 2,2  | 3,4  | 6,1  | 8,5    | 9,8  | 11,4   | 12,5 | 13,0 |
| 28 | 4,5  | 3,4  | 2,9  | 2,2  | 2,2  | 3,5  | 6,3  | 8,8    | 10,3 | 12,2   | 13,3 | 13,8 |
| 29 | 7,9  | 7,3  | 7,2  | 7,0  | 6,9  | 6,9  | 6,9  | 7,6    | 8,8  | 9,7    | 10,5 | 10,6 |
| 30 | 3,9  | 3,8  | 3,8  | 2,9  | 2,9  | 4,3  | 7,2  | 9,8    | 10,9 | 13,3   | 13,4 | 14,7 |

## Thermometer-Registrierung.

Abends.

| T. | 1h     | 2h     | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  |
|----|--------|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
|    | °      | °      | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    |
| 1  | -0,5   | 0,7    | 0,3  | -1,0 | 0,6  | -1,8 | -1,9 | -2,0 | -2,9 | -4,0 | -3,9 | -4,7 |
| 2  | 4,7    | 5,3    | 4,1  | 3,7  | 3,1  | 2,4  | 2,1  | 2,0  | 1,9  | 2,0  | 2,1  | 2,4  |
| 3  | 4,6    | 4,6    | 4,9  | 5,6  | 5,6  | 5,5  | 5,1  | 4,6  | 4,6  | 4,5  | 3,8  | 3,7  |
| 4  | 12,3   | 12,4   | 13,2 | 13,6 | 12,6 | 11,7 | 10,3 | 9,6  | 8,7  | 9,0  | 8,5  | 8,3  |
| 5  | 13,6   | 14,0   | 14,5 | 14,5 | 13,9 | 12,1 | 10,5 | 10,2 | 9,9  | 9,4  | 9,0  | 9,4  |
| 6  | 14,7   | 14,0   | 14,3 | 14,5 | 12,2 | 10,9 | 8,7  | 7,9  | 6,9  | 5,3  | 5,1  | 4,3  |
| 7  | 14,8   | 15,8   | 16,5 | 16,2 | 14,9 | 13,3 | 10,4 | 9,5  | 8,2  | 7,3  | 6,6  | 5,9  |
| 8  | 14,9   | 14,8   | 13,2 | 12,7 | 12,5 | 11,6 | 10,0 | 9,7  | 9,2  | 9,3  | 7,6  | 7,3  |
| 9  | 10,6   | 11,0   | 11,9 | 11,5 | 10,2 | 10,2 | 8,9  | 8,5  | 7,0  | 6,9  | 6,4  | 6,9  |
| 10 | 13,4   | * 11,7 | 11,9 | 11,4 | 11,9 | 10,3 | 8,5  | 8,1  | 7,7  | 7,4  | 5,5  | 4,6  |
| 11 | 8,0    | 5,9    | 7,3  | 6,9  | 7,3  | 6,5  | 6,2  | 5,5  | 5,1  | 5,0  | 4,8  | 4,3  |
| 12 | 6,4    | 3,5    | 6,8  | 6,2  | 6,1  | 5,3  | 4,3  | 3,9  | 4,3  | 3,3  | 3,4  | 2,7  |
| 13 | 7,9    | 7,4    | 3,7  | 6,1  | 6,4  | 5,4  | 4,5  | 3,6  | 3,7  | 3,1  | 3,0  | 3,0  |
| 14 | * 6,0  | 7,0    | 6,1  | 5,2  | 5,7  | 5,1  | 3,9  | 3,2  | 2,1  | 0,2  | 0,2  | 0,3  |
| 15 | 8,9    | 7,7    | 7,5  | 7,5  | 6,2  | 3,1  | 2,9  | 2,9  | 2,2  | 2,1  | 1,5  | 1,2  |
| 16 | 6,3    | 6,4    | 4,5  | 4,3  | 4,7  | 3,7  | 2,6  | 1,1  | 1,1  | 1,0  | 0,4  | 0,7  |
| 17 | 5,5    | 5,2    | 4,7  | 2,6  | -0,2 | 0,7  | -0,4 | -0,8 | -0,8 | -1,3 | -1,8 | -1,5 |
| 18 | 3,6    | 4,4    | 4,5  | 5,5  | 4,9  | 4,0  | 2,2  | 1,7  | 1,4  | -0,1 | 0,0  | -1,2 |
| 19 | 12,3   | 11,5   | 11,8 | 12,1 | 10,6 | 8,9  | 7,2  | 6,9  | 6,2  | 6,0  | 6,0  | 5,4  |
| 20 | 11,3   | 11,5   | 12,5 | 12,6 | 12,6 | 12,2 | 9,6  | 8,6  | 6,8  | 6,1  | 5,2  | 4,4  |
| 21 | 14,9   | 15,7   | 15,8 | 16,1 | 15,3 | 14,6 | 13,1 | 12,0 | 11,1 | 11,1 | 10,1 | 8,6  |
| 22 | 6,3    | 5,9    | 4,8  | 3,8  | 3,7  | 2,9  | 2,1  | 1,4  | 1,1  | 1,2  | 1,2  | 1,2  |
| 23 | 5,1    | 5,0    | 5,4  | 4,5  | 4,4  | 3,7  | 3,4  | 3,3  | 3,3  | 3,1  | 2,8  | 2,6  |
| 24 | 9,9    | 9,8    | 10,5 | 9,9  | 9,4  | 7,9  | 5,9  | 4,9  | 3,9  | 4,0  | 3,9  | 3,8  |
| 25 | 11,4   | 12,3   | 13,0 | 12,9 | 11,2 | 7,5  | 7,0  | 7,1  | 6,9  | 6,9  | 6,9  | 6,4  |
| 26 | 14,0   | 15,1   | 13,0 | 9,3  | 12,3 | 11,5 | 10,1 | 9,0  | 7,7  | 6,0  | 5,6  | 5,4  |
| 27 | * 13,3 | 13,8   | 14,0 | 14,0 | 13,8 | 12,7 | 10,4 | 7,9  | 7,4  | 6,7  | 6,3  | 4,9  |
| 28 | 14,8   | 16,0   | 16,3 | 15,5 | 13,9 | 13,5 | 12,2 | 11,7 | 10,4 | 9,3  | 8,5  | 8,3  |
| 29 | 11,9   | 12,9   | 13,4 | 13,3 | 12,4 | 11,7 | 9,9  | 8,1  | 7,8  | 6,0  | 5,2  | 4,8  |
| 30 | 16,4   | 16,6   | 17,4 | 16,0 | 14,5 | 13,4 | 11,9 | 11,4 | 11,1 | 10,8 | 9,8  | 8,9  |

## Thermometer-Registrierung.

Morgens.

| T. | 1h   | 2h  | 3h  | 4h   | 5h   | 6h   | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  |
|----|------|-----|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 1  | 8,8  | 8,0 | 8,0 | 7,5  | 8,2  | 9,1  | 9,4  | 10,9 | 12,7 | 12,3 | 14,4 | 15,2 |
| 2  | 7,3  | 6,5 | 7,3 | 6,5  | 6,3  | 7,1  | 7,9  | 8,8  | 9,7  | 10,7 | 11,8 | 13,1 |
| 3  | 3,3  | 8,2 | 3,2 | 3,1  | 3,0  | 3,5  | 5,6  | 7,4  | 9,1  | 10,3 | 10,4 | 11,0 |
| 4  | 5,5  | 5,5 | 5,5 | 5,4  | 5,3  | 5,6  | 5,9  | 7,4  | 9,7  | 11,7 | 12,6 | 11,9 |
| 5  | 8,0  | 8,1 | 8,7 | 9,3  | 9,2  | 9,2  | 9,2  | 8,4  | 8,2  | 9,2  | 9,0  | 9,1  |
| 6  | 6,6  | 6,7 | 6,7 | 6,7  | 6,7  | 7,1  | 7,6  | 8,2  | 9,7  | 11,2 | 11,8 | 13,7 |
| 7  | 5,5  | 5,2 | 5,2 | 5,2  | 4,8  | 5,2  | 7,2  | 9,0  | 11,1 | 12,1 | 13,1 | 13,7 |
| 8  | 7,7  | 7,7 | 7,7 | 7,6  | 7,4  | 7,6  | 8,8  | 9,5  | 9,7  | 9,6  | 9,7  | 10,0 |
| 9  | 8,1  | 8,0 | 8,0 | 7,7  | 7,6  | 7,7  | 7,7  | 8,2  | 8,7  | 9,6  | 9,8  | 9,6  |
| 10 | 8,3  | 8,0 | 8,1 | 8,3  | 8,3  | 8,4  | 8,6  | 8,5  | 9,1  | 9,2  | 10,4 | 11,4 |
| 11 | 8,0  | 7,7 | 7,7 | 7,7  | 7,7  | 7,7  | 8,2  | 8,7  | 8,6  | 9,4  | 10,1 | 11,2 |
| 12 | 3,0  | 3,8 | 3,7 | 3,0  | 3,2  | 3,6  | 4,0  | 4,9  | 4,9  | 5,9  | 6,7  | 7,3  |
| 13 | 1,2  | 0,3 | 0,3 | -0,6 | -1,4 | 1,4  | 3,7  | 5,2  | 5,9  | 6,8  | 7,4  | 7,5  |
| 14 | 3,0  | 2,9 | 2,8 | 2,8  | 2,8  | 3,2  | 5,2  | 5,4  | 5,7  | 6,0  | 7,2  | 7,1  |
| 15 | 1,5  | 0,7 | 0,3 | 0,5  | 1,3  | 3,2  | 4,0  | 5,8  | 8,7  | 9,9  | 10,8 | 11,9 |
| 16 | 7,3  | 7,1 | 7,0 | 6,9  | 7,1  | 7,2  | 7,3  | 7,4  | 7,4  | 8,3  | 8,2  | 9,0  |
| 17 | 5,8  | 5,4 | 5,3 | 5,3  | 5,3  | 5,9  | 6,5  | 6,3  | 6,0  | 9,4  | 10,3 | 11,3 |
| 18 | 5,9  | 5,8 | 5,8 | 5,8  | 5,8  | 6,3  | 9,0  | 11,1 | 10,8 | 11,9 | 11,6 | 13,0 |
| 19 | 5,0  | 4,2 | 4,1 | 4,2  | 5,2  | 7,7  | 9,8  | 13,1 | 13,5 | 13,6 | 13,4 | 16,5 |
| 20 | 8,1  | 8,1 | 8,0 | 7,9  | 8,0  | 8,1  | 9,7  | 10,6 | 11,7 | 11,8 | 12,5 | 13,6 |
| 21 | 5,3  | 4,0 | 5,0 | 4,8  | 6,3  | 8,6  | 10,2 | 10,7 | 12,1 | 13,3 | 13,8 | 13,9 |
| 22 | 7,0  | 6,1 | 5,6 | 4,7  | 5,9  | 8,0  | 10,5 | 11,7 | 12,8 | 14,8 | 15,4 | 15,5 |
| 23 | 6,7  | 6,4 | 6,0 | 5,9  | 6,1  | 8,4  | 9,7  | 11,9 | 13,5 | 13,8 | 14,8 | 15,4 |
| 24 | 7,7  | 6,9 | 6,8 | 6,8  | 7,5  | 8,9  | 9,7  | 10,2 | 12,6 | 13,0 | 13,6 | 15,8 |
| 25 | 5,8  | 5,8 | 5,0 | 5,7  | 6,4  | 9,0  | 10,8 | 12,7 | 14,6 | 15,7 | 15,7 | 16,0 |
| 26 | 10,8 | 9,8 | 9,6 | 9,2  | 9,9  | 10,3 | 11,2 | 12,0 | 13,2 | 15,0 | 15,4 | 14,8 |
| 27 | 7,8  | 7,5 | 6,9 | 7,8  | 9,1  | 10,0 | 12,1 | 14,8 | 15,5 | 16,8 | 17,5 | 16,9 |
| 28 | 7,9  | 7,8 | 7,4 | 8,0  | 10,3 | 12,1 | 12,5 | 14,7 | 14,3 | 16,4 | 17,2 | 15,1 |
| 29 | 8,0  | 6,8 | 6,7 | 7,5  | 8,3  | 8,8  | 9,6  | 10,2 | 12,5 | 14,4 | 13,9 | 14,9 |
| 30 | 10,7 | 9,9 | 9,8 | 8,8  | 8,0  | 11,1 | 13,0 | 14,9 | 15,7 | 16,0 | 17,0 | 16,1 |
| 31 | 9,3  | 8,9 | 8,7 | 8,5  | 9,7  | 11,4 | 12,8 | 13,9 | 14,0 | 15,7 | 16,9 | 17,5 |

**Thermometer-Registrierung.**

Abends.

| T. | 1h   | 2h   | 3h     | 4h   | 5h   | 6h   | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  |
|----|------|------|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 1  | 14,4 | 11,7 | 8,9    | 9,2  | 9,5  | 9,3  | 9,3  | 8,4  | 8,3  | 7,4  | 7,4  | 7,3  |
| 2  | 13,3 | 13,2 | 14,3   | 11,3 | 9,5  | 9,5  | 7,8  | 6,5  | 6,2  | 5,7  | 5,5  | 4,3  |
| 3  | 11,7 | 12,2 | 12,7   | 12,2 | 11,8 | 11,2 | 9,7  | 8,4  | 7,6  | 6,6  | 6,4  | 4,7  |
| 4  | 13,7 | 13,6 | 14,1   | 14,9 | 13,4 | 12,6 | 11,3 | 10,6 | 9,7  | 8,8  | 8,3  | 8,6  |
| 5  | 9,3  | 10,2 | 8,9    | 8,4  | 8,3  | 8,2  | 7,2  | 7,1  | 6,9  | 6,7  | 6,7  | 6,7  |
| 6  | 11,8 | 12,8 | 13,6   | 12,7 | 12,3 | 11,7 | 10,6 | 9,9  | 9,2  | 8,1  | 7,1  | 6,2  |
| 7  | 13,5 | 15,1 | 14,2   | 14,4 | 13,3 | 12,2 | 11,1 | 9,6  | 8,5  | 8,8  | 7,8  | 7,8  |
| 8  | 9,4  | 8,7  | 9,8    | 10,4 | 9,9  | 9,2  | 8,9  | 8,3  | 8,3  | 8,2  | 8,2  | 8,1  |
| 9  | 9,7  | 9,9  | 10,5   | 11,6 | 9,8  | 9,6  | 9,3  | 8,8  | 8,7  | 8,7  | 8,7  | 8,6  |
| 10 | 12,7 | 12,7 | 10,2   | 11,4 | 12,0 | 11,6 | 9,7  | 8,8  | 8,7  | 8,7  | 7,7  | 8,5  |
| 11 | 10,3 | 11,0 | 10,6   | 10,2 | 10,3 | 10,3 | 8,9  | 7,8  | 7,0  | 6,9  | 5,0  | 3,8  |
| 12 | 7,5  | 8,3  | 9,2    | 9,1  | 9,1  | 7,9  | 6,2  | 5,2  | 4,3  | 2,9  | 2,2  | 1,5  |
| 13 | 7,8  | 8,5  | 8,4    | 8,3  | 7,9  | 6,6  | 5,8  | 4,6  | 4,1  | 3,9  | 3,8  | 3,6  |
| 14 | 8,0  | 7,3  | 7,3    | 7,2  | 7,0  | 6,3  | 5,7  | 5,1  | 4,8  | 3,9  | 3,2  | 2,7  |
| 15 | 12,6 | 12,3 | 10,5   | 12,3 | 12,9 | 12,2 | 10,3 | 9,6  | 7,9  | 7,6  | 7,1  | 7,4  |
| 16 | 10,8 | 10,3 | 11,5   | 11,9 | 10,5 | 9,8  | 9,2  | 7,4  | 7,1  | 6,4  | 6,3  | 6,1  |
| 17 | 11,4 | 11,9 | 12,0   | 11,7 | 9,7  | 9,2  | 8,4  | 7,7  | 6,9  | 6,8  | 6,4  | 6,1  |
| 18 | 12,3 | 12,2 | 12,4   | 12,1 | 11,0 | 10,2 | 9,0  | 7,6  | 7,5  | 7,1  | 6,3  | 5,7  |
| 19 | 15,3 | 15,4 | 16,2   | 15,5 | 15,5 | 12,7 | 10,7 | 9,7  | 9,6  | 9,1  | 9,0  | 8,6  |
| 20 | 15,6 | 15,0 | * 14,5 | 12,9 | 12,9 | 13,1 | 11,6 | 9,2  | 8,0  | 7,0  | 5,7  | 5,3  |
| 21 | 13,8 | 14,7 | 15,7   | 15,6 | 16,3 | 15,3 | 12,8 | 11,3 | 10,8 | 8,4  | 7,9  | 7,6  |
| 22 | 16,4 | 16,9 | 15,0   | 16,2 | 16,1 | 15,4 | 13,1 | 11,4 | 10,4 | 9,3  | 8,3  | 7,3  |
| 23 | 15,2 | 15,9 | 13,1   | 15,3 | 13,8 | 12,8 | 11,6 | 10,3 | 10,0 | 9,4  | 9,0  | 8,3  |
| 24 | 15,8 | 14,3 | 14,5   | 13,8 | 13,8 | 12,4 | 11,0 | 9,4  | 8,8  | 7,7  | 7,0  | 6,6  |
| 25 | 17,3 | 17,5 | 17,9   | 18,2 | 15,7 | 15,5 | 14,6 | 12,6 | 11,9 | 12,0 | 11,4 | 11,2 |
| 26 | 18,0 | 17,4 | 15,8   | 17,0 | 13,1 | 12,4 | 11,5 | 10,9 | 9,9  | 9,3  | 8,2  | 7,6  |
| 27 | 16,9 | 16,6 | 16,5   | 16,8 | 16,8 | 14,0 | 14,0 | 12,1 | 11,4 | 10,5 | 9,5  | 8,9  |
| 28 | 15,7 | 15,1 | 15,7   | 15,7 | 14,9 | 13,8 | 12,3 | 10,8 | 9,9  | 9,9  | 9,0  | 8,2  |
| 29 | 15,4 | 17,2 | 17,7   | 15,8 | 15,7 | 14,0 | 12,6 | 12,2 | 11,5 | 10,7 | 10,9 | 10,8 |
| 30 | 17,3 | 17,4 | 17,3   | 18,2 | 17,7 | 16,5 | 13,5 | 12,8 | 12,4 | 11,5 | 11,0 | 10,7 |
| 31 | 17,5 | 19,5 | 18,8   | 15,8 | 15,1 | 17,0 | 14,3 | 12,8 | 11,4 | 10,5 | 11,8 | 11,5 |

**Thermometer-Registrierung.**

Morgens.

| T. | 1h   | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   | 7h   | 8h     | 9h     | 10h    | 11h    | 12h    |
|----|------|------|------|------|------|------|------|--------|--------|--------|--------|--------|
|    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °      | °      | °      | °      | °      |
| 1  | 10,7 | 10,0 | 9,7  | 10,0 | 10,3 | 11,1 | 14,3 | 15,9   | 17,4   | 16,6   | 17,2   | 17,4   |
| 2  | 11,7 | 10,2 | 9,6  | 9,5  | 10,2 | 12,6 | 14,3 | 14,8   | 16,7   | 18,2   | 19,4   | 20,1   |
| 3  | 11,1 | 11,1 | 11,0 | 10,9 | 12,2 | 13,0 | 14,1 | 15,2   | 15,2   | 16,9   | 18,0   | 18,4   |
| 4  | 10,9 | 10,7 | 10,6 | 10,8 | 11,0 | 11,0 | 11,3 | * 12,2 | 12,5   | 12,6   | 12,3   | 13,2   |
| 5  | 10,1 | 10,1 | 9,9  | 10,0 | 10,2 | 10,4 | 11,5 | 11,3   | 12,8   | 15,2   | 15,7   | 17,3   |
| 6  | 10,0 | 10,1 | 9,9  | 9,1  | 9,8  | 11,6 | 13,6 | 15,1   | 16,0   | 15,8   | 15,6   | 16,9   |
| 7  | 7,1  | 6,2  | 6,3  | 5,8  | 5,9  | 8,7  | 11,1 | 12,5   | 14,4   | 15,4   | 16,4   | 16,2   |
| 8  | 9,5  | 9,2  | 7,7  | 7,2  | 9,5  | 12,4 | 14,9 | 15,1   | 16,2   | * 16,5 | 17,1   | 17,5   |
| 9  | 8,9  | 8,4  | 7,8  | 8,9  | 9,5  | 12,1 | 13,5 | 14,8   | 16,1   | 16,7   | 17,1   | 18,0   |
| 10 | 10,2 | 10,2 | 10,0 | 9,9  | 10,6 | 11,2 | 12,7 | 15,5   | 16,4   | 18,3   | 18,8   | 18,5   |
| 11 | 10,3 | 10,3 | 10,1 | 10,1 | 10,2 | 10,5 | 11,2 | * 11,7 | 13,1   | 11,5   | 11,9   | 12,4   |
| 12 | 9,0  | 8,5  | 8,4  | 8,3  | 8,5  | 10,9 | 12,7 | 13,5   | 14,2   | 16,2   | 17,5   | 16,0   |
| 13 | 9,4  | 9,3  | 9,0  | 8,5  | 8,9  | 10,8 | 12,5 | 12,9   | 14,9   | 14,9   | 15,0   | 16,9   |
| 14 | 11,0 | 10,7 | 9,8  | 8,7  | 9,8  | 12,2 | 14,1 | 14,7   | 15,8   | 11,1   | 10,9   | 14,3   |
| 15 | 8,4  | 8,0  | 7,3  | 7,2  | 7,3  | 8,2  | 8,5  | 10,9   | 10,7   | 11,9   | * 12,6 | 12,9   |
| 16 | 7,2  | 6,6  | 6,1  | 5,6  | 7,3  | 10,3 | 12,5 | 13,6   | 14,7   | 14,1   | 16,4   | 14,7   |
| 17 | 9,9  | 9,6  | 9,5  | 8,7  | 7,7  | 8,1  | 8,6  | 7,7    | 7,2    | 7,3    | 8,1    | 8,2    |
| 18 | 6,1  | 6,1  | 5,7  | 5,7  | 5,7  | 7,6  | 8,1  | 8,7    | 8,1    | 10,6   | 10,5   | 11,6   |
| 19 | 6,7  | 6,8  | 6,6  | 6,2  | 6,2  | 8,4  | 9,2  | 9,5    | 11,8   | 13,9   | 13,2   | 12,8   |
| 20 | 5,6  | 4,8  | 5,1  | 4,7  | 4,7  | 8,1  | 10,0 | 12,8   | 14,4   | 15,2   | 15,2   | * 16,5 |
| 21 | 9,1  | 8,7  | 8,5  | 8,4  | 8,6  | 9,0  | 11,0 | 12,1   | 12,4   | 15,2   | 15,1   | 16,2   |
| 22 | 9,4  | 8,8  | 8,3  | 7,8  | 8,1  | 8,9  | 9,2  | 11,6   | 11,6   | 11,8   | 14,1   | 13,1   |
| 23 | 8,8  | 8,4  | 7,9  | 7,2  | 7,7  | 9,6  | 11,5 | 12,8   | 13,6   | 14,6   | 15,3   | 16,8   |
| 24 | —    | —    | —    | —    | —    | —    | 13,8 | 16,1   | 17,0   | * 18,4 | 18,8   | 9,8    |
| 25 | 7,2  | 6,6  | 6,5  | 6,4  | 7,5  | 9,1  | 10,6 | 12,3   | 14,1   | 14,3   | 16,4   | 17,2   |
| 26 | 7,5  | 6,7  | 6,3  | 5,5  | 7,2  | 9,0  | 11,6 | 13,4   | 15,1   | 15,9   | 16,9   | 17,5   |
| 27 | 7,8  | 7,9  | 7,1  | 6,4  | 6,7  | 9,6  | 11,2 | 14,5   | 16,3   | 16,7   | 17,4   | 17,9   |
| 28 | 8,9  | 8,5  | 7,9  | 7,8  | 7,7  | 10,4 | 13,4 | 14,3   | * 15,0 | 16,0   | 17,2   | 18,0   |
| 29 | 10,1 | 9,4  | 7,9  | 8,1  | 8,6  | 11,5 | 13,4 | 15,4   | 16,1   | 17,2   | 18,4   | 19,5   |
| 30 | 11,5 | 11,5 | 12,5 | 12,8 | 13,2 | 14,0 | 14,8 | 15,7   | 17,4   | 18,1   | 18,4   | 18,9   |

**Thermometer-Registrierung.**

Abends.

| T. | 1h    | 2h    | 3h   | 4h    | 5h   | 6h   | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  |
|----|-------|-------|------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|
|    | °     | °     | °    | °     | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    |
| 1  | 18,1  | 18,2  | 18,6 | 18,7  | 18,5 | 17,3 | 15,2 | 13,5 | 12,1 | 11,7 | 12,0 | 11,9 |
| 2  | 20,8  | 21,3  | 21,6 | 20,6  | 19,6 | 19,1 | 17,2 | 15,0 | 13,9 | 13,5 | 12,6 | 12,9 |
| 3  | 18,5  | 16,3  | 15,0 | 14,7  | 12,2 | 11,8 | 12,1 | 11,3 | 11,4 | 10,9 | 10,7 | 11,1 |
| 4  | 12,8  | 12,4  | 13,1 | 13,1  | 12,5 | 12,3 | 11,7 | 11,4 | 11,3 | 11,2 | 10,2 | 10,1 |
| 5  | 18,6  | 15,7  | 16,2 | 15,2  | 14,7 | 12,9 | 11,9 | 11,7 | 11,4 | 11,3 | 11,2 | 10,4 |
| 6  | 17,3  | 17,7  | 17,1 | *16,8 | 16,7 | 15,8 | 14,3 | 12,0 | 10,2 | 10,1 | 8,6  | 7,8  |
| 7  | 17,1  | 17,6  | 18,1 | 18,6  | 18,6 | 17,3 | 17,1 | 14,1 | 13,6 | 11,6 | 10,5 | 10,2 |
| 8  | 18,3  | 18,8  | 19,0 | 19,2  | 19,3 | 18,3 | 14,9 | 13,0 | 11,8 | 11,2 | 9,8  | 9,2  |
| 9  | 18,3  | 19,4  | 15,4 | 14,1  | 14,3 | 14,3 | 13,4 | 12,6 | 11,7 | 11,1 | 10,8 | 10,0 |
| 10 | 17,1  | 16,3  | 14,7 | 11,9  | 11,8 | 11,1 | 10,9 | 10,9 | 10,1 | 10,0 | 9,3  | 9,5  |
| 11 | 14,3  | 15,5  | 15,7 | 11,1  | 14,3 | 12,6 | 12,2 | 11,4 | 10,4 | 9,8  | 9,6  | 9,2  |
| 12 | 17,0  | 17,4  | 16,5 | 16,6  | 11,9 | 10,9 | 10,9 | 10,5 | 10,4 | 10,4 | 9,9  | 9,6  |
| 13 | 16,2  | *16,8 | 16,3 | 17,2  | 15,4 | 15,4 | 14,4 | 13,7 | 12,4 | 11,8 | 11,5 | 11,3 |
| 14 | 16,8  | 17,1  | 14,6 | 15,4  | 12,9 | 12,6 | 11,5 | 10,8 | 9,1  | 8,9  | 9,1  | 8,3  |
| 15 | 14,1  | 15,2  | 15,8 | 15,9  | 16,6 | 15,8 | 13,3 | 10,5 | 9,8  | 9,6  | 7,9  | 7,6  |
| 16 | 16,1  | 16,9  | 18,7 | 17,0  | 12,1 | 13,7 | 13,6 | 11,7 | 11,1 | 11,0 | 10,3 | 9,9  |
| 17 | 9,5   | 8,1   | 11,5 | 9,7   | 10,2 | 10,2 | 9,2  | 7,4  | 6,3  | 5,8  | 5,9  | 5,4  |
| 18 | 9,7   | 10,6  | 11,7 | 12,6  | 11,6 | 11,1 | 10,0 | 8,1  | 7,8  | 7,8  | 7,2  | 6,7  |
| 19 | 15,1  | 13,4  | 15,3 | 13,0  | 14,1 | 13,2 | 11,4 | 9,7  | 8,6  | 8,4  | 7,5  | 6,4  |
| 20 | 16,1  | 17,5  | 15,8 | 16,2  | 15,2 | 14,8 | 13,2 | 12,1 | 11,3 | 10,6 | 10,1 | 9,6  |
| 21 | 17,0  | 16,8  | 18,7 | 17,5  | 15,5 | 15,1 | 12,6 | 11,2 | 10,7 | 10,6 | 10,6 | 9,7  |
| 22 | *12,3 | 13,9  | 12,4 | 12,6  | 12,6 | 11,8 | 11,2 | 10,5 | 10,2 | 10,2 | 10,1 | 9,3  |
| 23 | 18,4  | 17,9  | 18,7 | 19,0  | 17,8 | 16,4 | 15,5 | 14,8 | 14,6 | 14,4 | —    | —    |
| 24 | 11,9  | 11,0  | 11,9 | 11,8  | 11,4 | 12,4 | 11,3 | 9,4  | 9,4  | 9,1  | 8,0  | 7,2  |
| 25 | 16,4  | 16,3  | 17,4 | 17,8  | 17,0 | 15,9 | 14,9 | 12,4 | 11,4 | 9,9  | 9,3  | 8,5  |
| 26 | *17,9 | 18,6  | 19,6 | 18,4  | 18,2 | 16,7 | 15,7 | 12,9 | 11,2 | 10,6 | 9,9  | 8,5  |
| 27 | 18,5  | 19,4  | 19,5 | 19,2  | 19,8 | 18,4 | 15,9 | 13,9 | 12,0 | 11,7 | 10,9 | 9,9  |
| 28 | 19,0  | 19,9  | 20,3 | 19,8  | 19,5 | 19,3 | 16,9 | 14,1 | 12,7 | 12,0 | 11,5 | 10,4 |
| 29 | 19,9  | 20,0  | 21,0 | 20,7  | 20,6 | 20,2 | 18,0 | 16,4 | 14,7 | 14,2 | 13,0 | 12,2 |
| 30 | 20,6  | 20,9  | 20,8 | 20,4  | 19,5 | 18,5 | 15,5 | 14,8 | 14,2 | 14,0 | 13,9 | 13,0 |

**Thermometer-Registrierung.**

Morgens.

| T. | 1h   | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   | 7h   | 8h     | 9h   | 10h    | 11h    | 12h  |
|----|------|------|------|------|------|------|------|--------|------|--------|--------|------|
|    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °      | °    | °      | °      | °    |
| 1  | 12,8 | 12,1 | 12,0 | 12,1 | 12,3 | 12,6 | 14,5 | 14,0   | 14,2 | 16,2   | 17,1   | 19,4 |
| 2  | 12,1 | 11,7 | 10,9 | 10,6 | 12,0 | 13,7 | 16,0 | 18,0   | 18,9 | 19,8   | 20,9   | 20,2 |
| 3  | 13,3 | 12,9 | 13,0 | 12,5 | 13,7 | 15,8 | 17,9 | 19,6   | 21,5 | 22,9   | 23,0   | 24,0 |
| 4  | 13,7 | 13,2 | 12,8 | 12,9 | 14,2 | 16,1 | 18,3 | 19,6   | 21,1 | 22,4   | 22,9   | 23,4 |
| 5  | 16,9 | 16,6 | 15,8 | 15,7 | 15,9 | 15,7 | 15,3 | 19,7   | 19,8 | * 20,0 | 20,7   | 21,9 |
| 6  | 14,3 | 14,2 | 12,3 | 12,0 | 12,5 | 13,5 | 14,7 | 16,5   | 18,6 | 18,6   | 19,2   | 19,7 |
| 7  | 12,5 | 11,3 | 11,1 | 9,9  | 10,3 | 12,9 | 14,7 | 16,2   | 17,3 | 18,6   | 19,2   | 20,1 |
| 8  | 12,4 | 12,1 | 10,8 | 10,7 | 12,2 | 14,7 | 17,7 | 19,1   | 20,5 | 23,3   | 22,2   | 22,2 |
| 9  | 11,7 | 11,6 | 11,1 | 11,0 | 11,1 | 13,0 | 14,9 | 16,7   | 17,3 | 18,3   | 16,8   | 18,5 |
| 10 | 11,0 | 9,8  | 9,1  | 8,9  | 9,1  | 10,9 | 12,1 | 13,4   | 14,8 | 15,7   | 16,1   | 16,9 |
| 11 | 11,2 | 10,8 | 9,5  | 8,3  | 8,7  | 11,4 | 14,9 | 15,7   | 16,1 | 17,8   | 18,1   | 18,8 |
| 12 | 10,4 | 9,3  | 10,2 | 10,1 | 10,6 | 12,8 | 14,9 | 17,2   | 17,3 | * 17,4 | 17,9   | 18,3 |
| 13 | 9,9  | 9,4  | 10,1 | 9,8  | 10,4 | 12,3 | 14,9 | 16,8   | 19,2 | 20,0   | 21,2   | 21,4 |
| 14 | 13,0 | 12,5 | 13,1 | 12,3 | 13,3 | 15,1 | 17,0 | 19,7   | 21,2 | 22,3   | 23,7   | 23,8 |
| 15 | 15,9 | 14,3 | 14,0 | 13,1 | 13,3 | 14,2 | 15,3 | 17,2   | 18,1 | 19,0   | 19,9   | 20,9 |
| 16 | 10,4 | 10,4 | 10,4 | 10,1 | 10,4 | 11,1 | 11,0 | 12,3   | 14,8 | 16,3   | 15,6   | 17,6 |
| 17 | 9,7  | 9,8  | 9,2  | 8,5  | 8,8  | 11,1 | 13,5 | 15,8   | 15,9 | 18,0   | 18,3   | 18,3 |
| 18 | 10,4 | 9,4  | 9,1  | —    | —    | —    | 15,0 | 17,3   | 19,4 | 20,9   | 22,1   | 22,7 |
| 19 | 14,9 | 15,0 | 15,0 | 14,4 | 14,5 | 16,9 | 18,9 | 21,2   | 22,7 | 23,4   | * 23,6 | 23,7 |
| 20 | 17,1 | 16,5 | 15,6 | 15,1 | 14,7 | 16,8 | 21,0 | 22,9   | 24,9 | 25,3   | 24,2   | 25,5 |
| 21 | 11,6 | 11,0 | 11,4 | 10,6 | 10,9 | 13,1 | 16,7 | 19,2   | 20,6 | 21,7   | 23,0   | 23,2 |
| 22 | 13,3 | 12,7 | 12,5 | 12,1 | 12,8 | 14,9 | 17,1 | 19,6   | 22,2 | 24,0   | 21,9   | 22,8 |
| 23 | 13,0 | 12,5 | 14,0 | 14,6 | 14,7 | 15,3 | 17,5 | 18,9   | 20,2 | 20,0   | 21,3   | 11,8 |
| 24 | 12,6 | 12,4 | 11,9 | 11,6 | 11,8 | 13,1 | 14,3 | * 16,5 | 15,5 | 16,5   | 18,4   | 20,1 |
| 25 | 10,5 | 10,5 | 10,4 | 9,7  | 9,8  | 10,7 | 12,1 | 13,2   | 13,9 | 14,0   | 12,7   | 12,3 |
| 26 | 9,3  | 9,2  | 8,8  | 8,6  | 8,5  | 8,8  | 8,2  | 10,1   | 12,4 | * 14,3 | 15,5   | 16,1 |
| 27 | 9,3  | 9,0  | 8,3  | 8,5  | 8,3  | 10,2 | 11,7 | 13,4   | 14,7 | 16,3   | 16,3   | 17,2 |
| 28 | 9,9  | 9,3  | 9,3  | 9,0  | 9,2  | 10,6 | 13,4 | 14,9   | 16,5 | 17,1   | 18,0   | 19,3 |
| 29 | 14,9 | 14,6 | 14,5 | 14,6 | 14,7 | 15,1 | 16,4 | 17,7   | 18,9 | 19,4   | 18,6   | 20,8 |
| 30 | 13,8 | 13,9 | 13,2 | 12,9 | 13,2 | 14,3 | 15,8 | 17,4   | 18,0 | 19,1   | 20,5   | 21,2 |
| 31 | 12,7 | 11,9 | 11,3 | 10,8 | 10,8 | 12,5 | 13,8 | 15,6   | 17,4 | 16,7   | 17,3   | 17,9 |

## Thermometer-Registrierung.

Abends.

| T. | 1h    | 2h   | 3h    | 4h    | 5h   | 6h    | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  |
|----|-------|------|-------|-------|------|-------|------|------|------|------|------|------|
|    | o     | o    | o     | o     | o    | o     | o    | o    | o    | o    | o    | o    |
| 1  | 18,4  | 19,1 | 20,4  | 20,5  | 20,0 | 20,3  | 18,6 | 16,7 | 15,8 | 14,5 | 13,5 | 12,9 |
| 2  | 22,1  | 23,0 | 23,6  | 23,5  | 23,0 | 22,9  | 21,8 | 19,6 | 18,0 | 16,9 | 15,2 | 14,4 |
| 3  | 24,8  | 26,3 | 26,5  | *24,5 | 24,7 | 23,9  | 22,0 | 19,2 | 17,8 | 16,2 | 14,8 | 13,9 |
| 4  | 23,7  | 24,3 | 25,4  | 24,4  | 24,6 | 23,6  | 22,4 | 20,7 | 20,2 | 19,2 | 19,1 | 17,6 |
| 5  | 22,7  | 22,3 | 22,6  | 22,7  | 22,1 | 21,3  | 19,8 | 17,8 | 16,7 | 15,6 | 15,4 | 14,8 |
| 6  | 20,0  | 21,4 | 20,5  | 21,1  | 20,7 | 20,2  | 18,8 | 17,1 | 15,7 | 14,7 | 13,2 | 12,7 |
| 7  | 20,7  | 21,7 | 21,7  | 21,7  | 21,6 | 21,1  | 19,2 | 17,6 | 16,7 | 14,7 | 13,8 | 12,8 |
| 8  | 23,7  | 22,8 | 12,6  | 13,5  | 13,7 | 15,8  | 15,1 | 14,2 | 13,7 | 13,7 | 13,2 | 12,3 |
| 9  | 18,3  | 17,9 | 18,2  | 18,6  | 17,2 | 17,4  | 16,3 | 14,3 | 13,4 | 12,7 | 12,2 | 11,7 |
| 10 | 18,3  | 17,8 | 18,0  | 19,0  | 18,2 | 17,4  | 15,3 | 14,6 | 13,7 | 13,1 | 12,3 | 11,4 |
| 11 | 19,5  | 19,6 | 21,2  | 20,2  | 19,9 | 19,7  | 18,1 | 17,0 | 15,4 | 13,7 | 12,9 | 11,2 |
| 12 | 19,0  | 19,9 | 20,4  | 20,6  | 20,5 | 19,9  | 17,9 | 16,3 | 14,7 | 13,1 | 11,4 | 10,0 |
| 13 | 22,1  | 23,0 | 23,3  | 23,8  | 23,4 | 22,5  | 20,9 | 18,9 | 16,6 | 14,8 | 13,7 | 13,8 |
| 14 | 24,4  | 24,9 | 25,2  | 25,4  | 24,6 | 23,6  | 21,9 | 20,0 | 18,9 | 17,4 | 16,1 | 16,4 |
| 15 | *19,4 | 18,4 | 18,4  | 18,8  | 18,9 | 17,8  | 15,9 | 14,2 | 13,3 | 12,6 | 10,5 | 10,3 |
| 16 | 17,4  | 17,7 | 17,5  | 18,3  | 17,1 | 17,1  | 16,3 | 12,9 | 11,5 | 10,5 | 10,4 | 9,8  |
| 17 | 19,1  | 20,0 | 19,9  | 19,8  | 19,7 | 19,3  | 17,0 | 15,5 | 14,8 | 14,0 | 12,0 | 11,4 |
| 18 | 23,5  | 24,4 | 24,6  | 25,4  | 25,2 | 24,7  | 23,1 | 20,9 | 18,9 | 17,2 | 16,9 | 16,0 |
| 19 | 25,1  | 26,1 | 25,3  | 25,6  | 25,4 | 24,9  | 23,5 | 21,3 | 20,3 | 19,4 | 18,3 | 17,8 |
| 20 | 24,0  | 23,0 | 26,4  | 21,2  | 18,6 | 18,6  | 17,6 | 16,8 | 15,2 | 14,3 | 12,8 | 12,3 |
| 21 | 23,7  | 24,1 | 25,8  | 25,3  | 23,9 | 22,9  | 22,2 | 19,7 | 16,2 | 15,7 | 14,6 | 13,9 |
| 22 | 23,4  | 25,3 | *25,5 | 21,5  | 18,1 | 17,4  | 17,6 | 15,7 | 15,4 | 14,6 | 14,2 | 13,7 |
| 23 | 13,2  | 13,3 | 14,1  | 16,1  | 16,2 | 16,6  | 15,1 | 14,5 | 14,4 | 13,5 | 13,3 | 13,0 |
| 24 | 20,3  | 14,9 | 13,6  | 14,5  | 14,6 | 13,5  | 12,6 | 12,5 | 11,8 | 11,5 | 11,0 | 10,7 |
| 25 | 13,9  | 15,0 | 14,3  | 12,8  | 11,0 | 11,1  | 10,6 | 10,1 | 10,0 | 10,0 | 9,6  | 9,5  |
| 26 | 17,1  | 16,7 | 16,3  | 16,0  | 15,3 | 14,6  | 13,7 | 12,9 | 11,7 | 10,9 | 10,4 | 9,6  |
| 27 | 18,1  | 17,2 | *17,4 | 17,2  | 17,6 | 17,2  | 15,5 | 13,4 | 12,1 | 11,0 | 10,7 | 9,9  |
| 28 | 19,6  | 20,0 | 20,2  | 20,6  | 19,4 | 18,5  | 17,5 | 16,5 | 16,0 | 15,4 | 15,0 | 14,8 |
| 29 | 22,0  | 22,5 | 22,8  | 21,4  | 21,9 | *21,6 | 20,4 | 17,9 | 16,8 | 14,9 | 14,8 | 14,0 |
| 30 | 22,7  | 22,9 | 22,2  | 20,5  | 19,8 | 18,8  | 17,4 | 16,2 | 14,3 | 14,3 | 13,6 | 13,4 |
| 31 | 19,4  | 20,1 | 20,8  | 21,0  | 20,8 | 20,3  | 18,8 | 16,8 | 16,2 | 14,3 | 13,4 | 13,3 |



**Thermometer-Registrierung.**

Morgens.

| T. | 1h   | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   | 7h   | 8h     | 9h     | 10h    | 11h    | 12h    |
|----|------|------|------|------|------|------|------|--------|--------|--------|--------|--------|
|    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °      | °      | °      | °      | °      |
| 1  | 12,4 | 12,3 | 12,4 | 12,4 | 12,4 | 14,7 | 16,3 | 16,7   | 18,8   | 20,1   | 20,2   | 20,3   |
| 2  | 13,3 | 13,1 | 12,7 | 12,7 | 12,2 | 13,6 | 15,8 | 16,6   | * 17,0 | 17,1   | 19,2   | 18,6   |
| 3  | 13,3 | 13,2 | 12,2 | 12,2 | 12,0 | 14,2 | 15,9 | 17,6   | 18,5   | 19,7   | 20,7   | 22,1   |
| 4  | 13,9 | 14,0 | 13,3 | 12,9 | 13,8 | 15,0 | 17,2 | 19,6   | 21,9   | 23,2   | 24,8   | 25,4   |
| 5  | 14,7 | 14,7 | 13,7 | 12,7 | 12,7 | 14,6 | 15,3 | 17,3   | 17,9   | 19,0   | 19,1   | 21,5   |
| 6  | 10,5 | 10,8 | 10,1 | 10,2 | 10,2 | 12,4 | 13,4 | 14,7   | 15,9   | 16,7   | 18,4   | 18,7   |
| 7  | 12,2 | 11,5 | 10,8 | 10,3 | 9,9  | 12,0 | 14,1 | 15,4   | 17,1   | 17,9   | 18,7   | 19,7   |
| 8  | 13,1 | 11,6 | 11,8 | 11,4 | 10,9 | 12,8 | 15,3 | 17,6   | 19,2   | 20,3   | 21,4   | 22,2   |
| 9  | 14,3 | 13,5 | 13,2 | 13,0 | 12,4 | 14,4 | 16,7 | 19,6   | 20,8   | 21,2   | * 22,1 | 22,8   |
| 10 | 14,7 | 13,8 | 12,8 | 12,8 | 12,8 | 14,2 | 16,4 | 18,6   | 20,7   | 21,2   | 21,9   | 22,8   |
| 11 | 14,1 | 13,8 | 13,7 | 13,6 | 13,0 | 14,9 | 17,3 | * 19,3 | 19,2   | 19,0   | 20,0   | 21,0   |
| 12 | 14,9 | 14,5 | 14,3 | 13,4 | 12,5 | 13,7 | 15,8 | 17,9   | 17,6   | 18,5   | 19,4   | 18,4   |
| 13 | 13,8 | 13,5 | 13,2 | 13,3 | 13,8 | 13,2 | 13,6 | * 15,0 | 18,0   | 18,9   | 18,6   | 19,9   |
| 14 | 11,9 | 11,5 | 11,7 | 10,8 | 10,9 | 12,8 | 14,2 | 15,3   | 16,6   | 18,3   | 18,4   | 18,5   |
| 15 | 11,9 | 12,4 | 11,9 | 11,1 | 12,4 | 11,0 | 13,5 | 13,0   | 15,8   | 16,8   | 17,3   | 18,9   |
| 16 | 11,9 | 11,1 | 10,9 | 10,9 | 10,8 | 10,9 | 11,5 | 14,5   | 15,2   | * 17,9 | 18,7   | 14,6   |
| 17 | 12,3 | 11,9 | 11,5 | 11,3 | 11,0 | 11,1 | 11,6 | 12,5   | 13,5   | 13,6   | 16,3   | 15,6   |
| 18 | 10,4 | 9,8  | 9,7  | 9,4  | 9,5  | 9,7  | 10,9 | 13,4   | 12,9   | 14,7   | 13,9   | 15,9   |
| 19 | 8,9  | 8,5  | 8,9  | 8,9  | 8,9  | 9,3  | 10,3 | 11,3   | 12,3   | 12,5   | 13,8   | 15,1   |
| 20 | 8,4  | 7,8  | —    | —    | —    | —    | 8,4  | 9,4    | 11,0   | 11,3   | 13,0   | 15,4   |
| 21 | 11,1 | 10,6 | 10,5 | 10,6 | 10,6 | 11,4 | 11,9 | 13,9   | 16,9   | 16,0   | 16,8   | 17,3   |
| 22 | 11,5 | 10,3 | 10,4 | 9,9  | 10,0 | 9,7  | 9,9  | 9,8    | 10,8   | 12,9   | 13,0   | 12,2   |
| 23 | 6,8  | 6,6  | 6,3  | 4,8  | 5,3  | 6,4  | 8,8  | 10,0   | 12,7   | * 13,4 | 13,7   | 14,8   |
| 24 | 9,2  | 8,7  | 8,3  | 8,0  | 7,4  | 8,3  | 10,1 | 12,1   | 13,5   | 14,3   | 15,4   | 15,9   |
| 25 | 8,4  | 7,6  | 7,4  | 6,7  | 6,3  | 7,4  | 10,0 | 12,9   | 14,9   | 16,3   | 16,8   | * 17,2 |
| 26 | 8,8  | 8,7  | 7,6  | 7,4  | 6,2  | 7,4  | 10,3 | 13,7   | 15,7   | 17,2   | 18,4   | 19,3   |
| 27 | 10,8 | 9,5  | 9,2  | 10,5 | 10,5 | 10,7 | 12,7 | 15,1   | 16,1   | 17,3   | 18,4   | 18,9   |
| 28 | 13,4 | 13,2 | 12,8 | 12,4 | 12,3 | 12,6 | 13,2 | 14,1   | 14,7   | 15,8   | 17,7   | 17,7   |
| 29 | 12,2 | 11,5 | 10,8 | 10,7 | 10,7 | 10,7 | 13,3 | 15,3   | 15,6   | 16,5   | 17,6   | 17,8   |
| 30 | 10,2 | 10,9 | 10,6 | 10,8 | 11,1 | 11,7 | 13,6 | 14,7   | 15,4   | * 15,7 | 17,3   | 18,2   |
| 31 | 9,2  | 9,6  | 9,8  | 9,8  | 9,6  | 9,3  | 9,1  | 10,6   | 9,8    | 10,1   | 10,3   | 10,1   |

**Thermometer-Registrierung.**

Abends.

| T. | 1h   | 2h     | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  |
|----|------|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 1  | 18,9 | 22,0   | 22,3 | 22,1 | 20,4 | 22,1 | 19,4 | 18,7 | 16,7 | 15,4 | 15,3 | 14,3 |
| 2  | 21,5 | 20,7   | 20,3 | 21,7 | 21,0 | 20,2 | 18,8 | 16,7 | 15,7 | 14,7 | 14,6 | 13,3 |
| 3  | 22,8 | 23,2   | 23,6 | 24,0 | 23,6 | 23,1 | 21,7 | 19,6 | 17,1 | 16,6 | 15,7 | 15,4 |
| 4  | 25,9 | 27,1   | 28,1 | 27,2 | 26,3 | 25,1 | 14,8 | 17,2 | 16,4 | 15,8 | 15,5 | 14,7 |
| 5  | 21,2 | 21,8   | 22,6 | 20,1 | 17,7 | 15,1 | 15,3 | 15,1 | 14,2 | 13,4 | 12,2 | 11,8 |
| 6  | 18,5 | 19,6   | 19,2 | 19,4 | 19,1 | 18,1 | 17,1 | 15,7 | 14,6 | 14,2 | 13,7 | 13,0 |
| 7  | 20,1 | 20,0   | 21,5 | 21,4 | 21,4 | 20,7 | 19,5 | 17,5 | 16,2 | 14,9 | 14,1 | 13,2 |
| 8  | 22,9 | 23,7   | 24,2 | 24,3 | 24,2 | 23,1 | 20,8 | 19,2 | 17,7 | 16,5 | 15,8 | 14,9 |
| 9  | 23,0 | 24,8   | 23,3 | 24,0 | 23,6 | 22,1 | 19,3 | 17,5 | 16,7 | 16,2 | 15,3 | 14,8 |
| 10 | 23,8 | 24,3   | 24,9 | 23,4 | 24,8 | 23,6 | 21,4 | 18,7 | 18,3 | 14,6 | 14,3 | 14,6 |
| 11 | 21,8 | 22,0   | 22,8 | 21,8 | 21,2 | 19,8 | 18,9 | 17,9 | 16,8 | 15,9 | 14,9 | 15,4 |
| 12 | 20,1 | 21,4   | 21,0 | 21,8 | 21,8 | 19,9 | 18,4 | 18,0 | 16,2 | 15,3 | 14,4 | 13,7 |
| 13 | 19,6 | 20,4   | 20,8 | 20,3 | 19,4 | 16,6 | 15,4 | 14,5 | 13,9 | 13,2 | 12,8 | 12,0 |
| 14 | 20,1 | 21,8   | 16,5 | 20,5 | 17,7 | 18,5 | 16,3 | 15,4 | 14,4 | 13,6 | 13,4 | 12,9 |
| 15 | 17,9 | 18,8   | 18,0 | 17,4 | 17,0 | 15,8 | 14,4 | 12,5 | 13,0 | 12,0 | 12,3 | 12,2 |
| 16 | 14,4 | 16,2   | 16,4 | 17,6 | 16,5 | 15,9 | 14,1 | 13,0 | 13,2 | 13,4 | 12,8 | 12,5 |
| 17 | 10,9 | 14,8   | 14,8 | 11,9 | 14,6 | 13,4 | 11,4 | 10,7 | 10,7 | 10,4 | 10,7 | 10,3 |
| 18 | 14,9 | 11,4   | 12,9 | 12,1 | 13,0 | 12,0 | 9,9  | 9,9  | 9,9  | 9,9  | 9,9  | 9,6  |
| 19 | 13,5 | 15,8   | 14,9 | 14,1 | 13,5 | 12,8 | 11,8 | 11,4 | 10,5 | 10,3 | 9,0  | 8,4  |
| 20 | 16,1 | 16,7   | 17,3 | 17,4 | 17,5 | 16,9 | 15,2 | 13,9 | 13,0 | 12,3 | 12,0 | 11,5 |
| 21 | 17,8 | 18,9   | 18,8 | 17,0 | 15,9 | 12,6 | 12,9 | 12,3 | 12,4 | 12,5 | 12,4 | 11,6 |
| 22 | 13,4 | 14,1   | 14,6 | 12,9 | 12,4 | 11,5 | 10,5 | 10,4 | 9,6  | 9,3  | 8,4  | 7,4  |
| 23 | 14,9 | 15,4   | 15,7 | 15,7 | 15,2 | 14,7 | 12,9 | 11,5 | 11,0 | 10,2 | 10,0 | 9,4  |
| 24 | 16,6 | 17,4   | 18,0 | 17,9 | 17,4 | 16,0 | 14,2 | 13,0 | 12,3 | 11,0 | 9,5  | 8,9  |
| 25 | 18,1 | 19,0   | 19,3 | 19,7 | 19,2 | 17,3 | 14,7 | 13,7 | 12,7 | 10,9 | 9,7  | 9,5  |
| 26 | 20,2 | * 20,7 | 21,4 | 21,2 | 20,7 | 18,7 | 16,3 | 15,1 | 13,3 | 11,5 | 11,2 | 10,3 |
| 27 | 20,2 | 20,7   | 20,8 | 21,2 | 20,6 | 19,0 | 17,1 | 15,7 | 15,1 | 13,8 | 12,2 | 14,2 |
| 28 | 18,2 | 19,0   | 19,0 | 18,7 | 18,7 | 16,8 | 15,1 | 14,2 | 14,3 | 13,2 | 13,2 | 12,2 |
| 29 | 19,1 | 19,6   | 19,1 | 19,7 | 19,5 | 17,7 | 16,1 | 15,0 | 14,8 | 14,3 | 13,2 | 11,4 |
| 30 | 21,0 | 20,7   | 20,5 | 19,8 | 19,1 | 17,2 | 15,3 | 15,0 | 14,3 | 13,3 | 12,4 | 10,7 |
| 31 | 9,4  | 9,1    | 8,4  | 8,8  | 8,5  | 8,2  | 7,2  | 7,3  | 7,2  | 7,2  | 6,3  | 6,2  |

**Thermometer-Registrierung.**

Morgens.

| T. | 1h   | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   | 7h   | 8h    | 9h   | 10h    | 11h    | 12h  |
|----|------|------|------|------|------|------|------|-------|------|--------|--------|------|
|    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °     | °    | °      | °      | °    |
| 1  | 6,0  | 5,7  | 6,1  | 5,2  | 4,1  | 4,4  | 8,4  | 9,4   | 10,3 | 11,6   | 10,7   | 12,3 |
| 2  | 7,7  | 8,7  | 8,8  | 8,9  | 8,5  | 9,2  | 9,8  | 10,7  | 11,9 | 13,6   | 13,3   | 13,4 |
| 3  | 10,2 | 10,2 | 9,2  | 9,3  | 9,0  | 9,2  | 11,2 | 13,3  | 14,1 | 13,3   | 15,5   | 15,5 |
| 4  | 11,6 | 11,6 | 11,3 | 11,3 | 11,0 | 10,9 | 11,5 | 12,4  | 13,9 | 14,3   | 14,3   | 15,3 |
| 5  | 10,6 | 10,2 | 10,5 | 10,2 | 9,2  | 9,0  | 9,3  | 8,3   | 8,3  | 8,7    | 8,6    | 9,1  |
| 6  | 5,6  | 5,8  | 5,1  | 4,1  | 3,7  | 3,8  | 5,3  | 6,8   | 8,3  | * 8,9  | 9,5    | 11,5 |
| 7  | 3,3  | 2,6  | 2,6  | 3,5  | 2,9  | 3,5  | 5,8  | 9,0   | 12,3 | 13,3   | 14,6   | 15,3 |
| 8  | 9,6  | 9,5  | 9,6  | 8,5  | 7,5  | 8,2  | 9,0  | 10,9  | 11,9 | 13,4   | 14,4   | 14,7 |
| 9  | 9,1  | 9,5  | 9,4  | 9,4  | 9,3  | 9,3  | 10,3 | 12,2  | 13,1 | 14,3   | 14,0   | 15,6 |
| 10 | 8,2  | 8,4  | 9,7  | 9,1  | 9,3  | 9,8  | 11,2 | 12,6  | 14,1 | 15,5   | 16,6   | 17,7 |
| 11 | 9,7  | 9,1  | 9,1  | 8,9  | 8,3  | 6,6  | 7,0  | 8,4   | 8,6  | 7,9    | 9,9    | 12,1 |
| 12 | 6,2  | 6,5  | 6,7  | 6,8  | 6,4  | 6,3  | 6,5  | 7,2   | 8,9  | 9,4    | 10,0   | 10,4 |
| 13 | 3,2  | 2,7  | 2,2  | 1,6  | 1,5  | 1,3  | 3,6  | 6,8   | 8,9  | 10,1   | * 10,5 | 11,4 |
| 14 | 9,5  | 9,3  | —    | —    | —    | —    | 7,1  | 9,3   | 11,1 | 11,8   | 11,5   | 13,0 |
| 15 | —    | —    | —    | —    | —    | —    | 7,9  | * 9,1 | 11,1 | 11,3   | 11,9   | 10,3 |
| 16 | 4,0  | 4,1  | 4,5  | 4,0  | 3,9  | 4,0  | 5,2  | 8,0   | 9,5  | 11,1   | 12,0   | 12,5 |
| 17 | 7,5  | 7,2  | 7,2  | 7,1  | 7,3  | 7,4  | 7,5  | 7,5   | 8,0  | 8,6    | 9,9    | 10,5 |
| 18 | 4,5  | 4,6  | 4,9  | 5,2  | 5,2  | 5,2  | 6,5  | 7,5   | 8,5  | 8,5    | 9,3    | 9,1  |
| 19 | 4,8  | 4,6  | 4,6  | 4,6  | 4,5  | 4,5  | 4,8  | 5,4   | 6,7  | 8,6    | 8,8    | 9,9  |
| 20 | 4,3  | 3,4  | 3,3  | 3,9  | 3,3  | 2,5  | 3,9  | 6,4   | 8,9  | 9,1    | 10,3   | 11,4 |
| 21 | 7,3  | 7,7  | 7,4  | 7,7  | 7,7  | 7,1  | 7,6  | 9,4   | 11,1 | 12,2   | 13,9   | 13,8 |
| 22 | 9,6  | 9,6  | 11,4 | 10,7 | 12,3 | 11,6 | 12,4 | 10,9  | 9,9  | 8,5    | 8,5    | 7,4  |
| 23 | 7,1  | 7,2  | 7,2  | 7,3  | 7,4  | 7,2  | 7,4  | 8,4   | 9,1  | * 10,5 | 11,4   | 11,4 |
| 24 | 10,2 | 10,2 | 10,2 | 10,2 | 10,2 | 10,1 | 10,9 | 13,3  | 14,5 | 15,8   | 16,7   | 17,4 |
| 25 | 9,1  | 9,2  | 8,2  | 8,0  | 7,2  | 7,2  | 8,2  | 10,2  | 12,2 | 13,7   | 15,1   | 15,9 |
| 26 | 9,2  | 8,6  | 8,5  | 7,4  | 8,0  | 7,7  | 9,2  | 11,6  | 14,1 | 15,5   | * 16,4 | 17,3 |
| 27 | 9,8  | 9,1  | 8,4  | 7,9  | 8,5  | 8,7  | 10,2 | 12,3  | 14,5 | 17,1   | 18,2   | 19,0 |
| 28 | 8,5  | 8,1  | 7,6  | 7,3  | 6,6  | 7,5  | 7,7  | 10,9  | 13,1 | 14,4   | 15,9   | 16,6 |
| 29 | 9,9  | 9,6  | 9,4  | 9,5  | 8,6  | 8,4  | 9,9  | 11,6  | 12,4 | 16,4   | 16,6   | 18,3 |
| 30 | 11,3 | 9,7  | 9,4  | 9,1  | 8,8  | 9,0  | 9,0  | 9,7   | 10,8 | 12,3   | 14,2   | 15,4 |

**Thermometer-Registrierung.**

Abenda.

| T. | 1h   | 2h     | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  |
|----|------|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
|    | °    | °      | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    |
| 1  | 13,2 | 14,2   | 13,8 | 14,5 | 13,0 | 12,0 | 10,7 | 9,7  | 9,8  | 9,3  | 8,7  | 8,7  |
| 2  | 13,2 | 13,8   | 13,2 | 12,0 | 13,2 | 12,4 | 11,3 | 10,5 | 10,0 | 9,6  | 10,1 | 10,2 |
| 3  | 16,3 | 16,9   | 17,2 | 17,7 | 16,7 | 15,2 | 13,8 | 12,5 | 11,7 | 11,7 | 11,1 | 11,1 |
| 4  | 16,3 | 17,6   | 16,8 | 16,7 | 16,6 | 14,7 | 12,8 | 11,7 | 10,9 | 10,7 | 10,8 | 10,8 |
| 5  | 8,4  | 7,5    | 7,5  | 7,7  | 7,6  | 7,2  | 6,9  | 6,5  | 6,6  | 6,6  | 6,4  | 6,4  |
| 6  | 10,6 | 11,8   | 12,1 | 11,8 | 11,0 | 9,3  | 7,5  | 7,4  | 6,3  | 5,7  | 4,0  | 3,7  |
| 7  | 16,3 | 14,8   | 13,5 | 13,4 | 12,7 | 12,4 | 10,7 | 10,5 | 10,4 | 10,5 | 10,4 | 9,8  |
| 8  | 15,9 | 16,7   | 15,9 | 15,7 | 14,7 | 12,7 | 11,4 | 10,9 | 10,8 | 9,9  | 9,4  | 9,4  |
| 9  | 15,7 | 16,2   | 16,5 | 16,3 | 15,3 | 14,2 | 12,4 | 10,9 | 10,4 | 9,3  | 8,9  | 8,5  |
| 10 | 17,6 | 17,8   | 17,7 | 15,7 | 13,6 | 11,5 | 11,0 | 10,9 | 10,8 | 10,2 | 10,0 | 9,8  |
| 11 | 11,8 | 10,9   | 11,3 | 10,8 | 10,3 | 9,5  | 8,8  | 8,1  | 7,9  | 6,3  | 6,6  | 5,3  |
| 12 | 11,3 | 10,5   | 7,2  | 8,3  | 9,1  | 7,5  | 6,9  | 6,3  | 5,8  | 5,3  | 5,2  | 3,6  |
| 13 | 12,6 | 13,5   | 12,9 | 12,9 | 12,8 | 10,6 | 10,4 | 9,9  | 9,1  | 9,8  | 9,4  | 9,9  |
| 14 | 12,4 | 12,3   | 12,3 | 11,3 | 11,3 | 9,6  | —    | —    | —    | —    | —    | —    |
| 15 | 8,5  | 9,7    | 9,9  | 9,1  | 8,8  | 8,1  | 7,7  | 7,1  | 7,1  | 6,1  | 5,1  | 4,9  |
| 16 | 13,6 | 12,5   | 12,4 | 12,3 | 11,0 | 9,9  | 9,4  | 8,9  | 8,1  | 8,0  | 8,0  | 8,0  |
| 17 | 8,5  | 8,6    | 9,7  | 8,9  | 9,1  | 8,3  | 6,6  | 6,4  | 6,6  | 6,5  | 6,0  | 4,5  |
| 18 | 9,4  | 9,4    | 9,9  | 9,9  | 8,3  | 6,6  | 6,6  | 6,4  | 6,0  | 5,5  | 5,4  | 5,2  |
| 19 | 9,3  | * 9,1  | 9,8  | 9,8  | 8,2  | 6,8  | 6,5  | 6,1  | 5,0  | 4,4  | 5,1  | 4,2  |
| 20 | 12,8 | 13,1   | 12,7 | 12,7 | 12,3 | 10,5 | 9,5  | 8,9  | 8,3  | 7,4  | 7,4  | 6,9  |
| 21 | 14,5 | 15,3   | 15,8 | 15,9 | 13,9 | 12,8 | 11,9 | 10,4 | 10,0 | 9,4  | 8,7  | 9,2  |
| 22 | 8,2  | 8,6    | 11,9 | 10,4 | 9,5  | 8,5  | 8,1  | 8,1  | 8,1  | 7,6  | 7,6  | 7,6  |
| 23 | 11,6 | 12,5   | 13,1 | 12,2 | 12,1 | 11,2 | 11,0 | 11,1 | 11,2 | 10,9 | 10,2 | 10,2 |
| 24 | 17,1 | 17,8   | 17,8 | 17,3 | 16,5 | 14,6 | 13,2 | 12,6 | 11,7 | 10,6 | 10,4 | 9,3  |
| 25 | 16,3 | 17,1   | 17,5 | 17,3 | 16,2 | 14,1 | 12,7 | 12,1 | 11,0 | 10,7 | 9,6  | 9,5  |
| 26 | 18,0 | 18,7   | 19,3 | 18,6 | 17,4 | 15,1 | 13,2 | 13,0 | 12,6 | 11,9 | 10,9 | 10,6 |
| 27 | 18,9 | * 19,1 | 19,2 | 19,0 | 18,0 | 16,2 | 14,0 | 12,7 | 11,6 | 11,1 | 10,4 | 9,5  |
| 28 | 17,8 | 18,5   | 18,8 | 18,5 | 17,2 | 15,2 | 13,3 | 12,6 | 11,6 | 10,2 | 9,9  | 10,0 |
| 29 | 19,1 | 19,6   | 19,6 | 18,7 | 17,0 | 14,5 | 14,3 | 15,0 | 11,6 | 11,8 | 11,1 | 11,4 |
| 30 | 14,9 | 14,7   | 13,6 | 12,8 | 11,8 | 10,0 | 9,4  | 8,2  | 7,2  | 6,4  | 6,3  | 5,9  |

**Thermometer-Registrierung.**

Morgens.

| T. | 1h   | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   | 7h   | 8h    | 9h    | 10h    | 11h    | 12h  |
|----|------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|--------|--------|------|
|    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °     | °     | °      | °      | °    |
| 1  | 5,6  | 4,6  | 4,7  | 4,6  | 4,7  | 4,9  | 6,6  | 9,6   | 12,5  | 13,9   | 15,2   | 16,2 |
| 2  | 10,2 | 10,3 | 10,4 | 10,8 | 11,2 | 11,1 | 11,0 | 11,2  | 12,8  | 14,9   | 16,0   | 17,1 |
| 3  | 10,6 | 10,4 | 10,2 | 9,6  | 8,8  | 8,7  | 9,6  | 10,9  | 12,4  | * 13,5 | 14,3   | 14,8 |
| 4  | 7,0  | 6,1  | 6,1  | 5,3  | 4,4  | 4,3  | 5,3  | 7,8   | 10,0  | 11,8   | 13,3   | 14,4 |
| 5  | 7,4  | 7,0  | 6,7  | 6,6  | 6,6  | 6,4  | 7,4  | * 9,0 | 11,2  | 13,0   | 14,1   | 15,1 |
| 6  | —    | —    | —    | —    | —    | —    | 6,8  | 8,6   | 10,1  | 11,4   | 13,0   | 12,4 |
| 7  | 6,8  | 6,0  | 4,9  | 5,8  | 5,4  | 6,0  | 7,4  | 8,5   | 9,7   | 10,5   | 11,5   | 12,0 |
| 8  | 7,1  | 7,9  | 8,1  | 9,4  | 9,6  | 9,9  | 9,9  | 10,1  | 10,5  | 11,8   | * 13,6 | 15,3 |
| 9  | 7,3  | 7,4  | 7,9  | 8,7  | 8,2  | 8,2  | 7,9  | 7,8   | 8,4   | 8,8    | 9,4    | 10,2 |
| 10 | 5,4  | 4,9  | 5,3  | 5,4  | 5,3  | 5,3  | 5,3  | 6,1   | 6,5   | 8,1    | 8,5    | 9,2  |
| 11 | 6,4  | 6,4  | 6,3  | 6,0  | 5,1  | 4,7  | 4,8  | 5,7   | 6,3   | 6,6    | 6,8    | 7,8  |
| 12 | 6,7  | 6,7  | 6,3  | 5,8  | 5,7  | 5,5  | 5,5  | 5,7   | 6,5   | 6,7    | 7,0    | 7,6  |
| 13 | 6,8  | 6,4  | 6,2  | 6,0  | 6,2  | 6,0  | 6,2  | 6,7   | 8,2   | 9,3    | 10,2   | 10,3 |
| 14 | 2,7  | 2,7  | 2,1  | 1,3  | 1,5  | 2,4  | 2,9  | 4,6   | * 6,2 | 7,5    | 8,7    | 11,0 |
| 15 | 3,3  | 2,6  | 2,4  | 2,9  | 2,4  | 2,2  | 2,9  | 4,5   | 6,4   | 7,0    | 8,9    | 10,2 |
| 16 | 7,4  | 7,0  | 7,0  | 7,0  | 7,8  | 7,7  | 7,6  | 9,9   | 11,6  | 12,4   | 13,1   | 14,3 |
| 17 | 7,6  | 7,3  | 6,6  | 6,8  | 7,5  | 7,4  | 7,5  | 10,1  | 10,9  | 12,0   | 12,8   | 13,5 |
| 18 | 6,9  | 7,1  | 6,7  | 7,3  | 8,0  | 7,7  | 7,5  | 8,4   | 10,2  | 11,5   | 12,7   | 13,4 |
| 19 | 7,2  | 8,0  | 8,9  | 9,0  | 9,1  | 9,1  | 9,3  | 9,3   | 9,1   | 9,4    | 9,4    | 10,3 |
| 20 | 7,2  | 6,8  | 7,1  | 6,7  | 6,5  | 6,4  | 6,4  | 7,1   | 8,3   | 8,0    | 8,7    | 7,9  |
| 21 | 6,2  | 5,6  | 4,5  | 4,4  | 4,4  | 3,5  | 3,4  | 6,1   | * 8,4 | 9,6    | 9,8    | 12,0 |
| 22 | 6,0  | 5,7  | 5,6  | 5,5  | 5,6  | 5,6  | 3,5  | 3,7   | 3,7   | 3,8    | 5,3    | 4,9  |
| 23 | —    | —    | —    | —    | —    | —    | 0,1  | 0,6   | 1,8   | 2,9    | 4,1    | 4,6  |
| 24 | —    | —    | —    | —    | —    | —    | 1,1  | 2,4   | 2,7   | 3,4    | 4,1    | 4,5  |
| 25 | 3,0  | 3,0  | 2,4  | 2,4  | 2,4  | 1,4  | 1,8  | 3,0   | 4,7   | 5,6    | 6,4    | 7,2  |
| 26 | 1,0  | 0,6  | 0,7  | -0,2 | 0,6  | 0,7  | 0,8  | 2,8   | 4,0   | 6,1    | 8,5    | 9,9  |
| 27 | 5,0  | 4,9  | 4,1  | 3,8  | 3,6  | 3,2  | 2,8  | 2,6   | 1,9   | 1,5    | 2,1    | 1,6  |
| 28 | 2,5  | 2,0  | 1,5  | 1,1  | 1,8  | 1,4  | 1,4  | 2,7   | * 3,7 | 4,6    | 6,5    | 6,2  |
| 29 | 2,1  | 1,8  | 1,6  | 1,6  | 0,4  | -0,3 | -0,3 | 2,1   | 8,0   | 4,4    | 5,9    | 7,1  |
| 30 | 3,7  | 3,7  | 3,8  | 4,4  | 4,5  | 4,3  | 3,8  | 3,3   | 3,3   | 3,1    | 3,6    | 3,7  |
| 31 | 1,1  | 1,0  | 1,3  | 1,9  | 2,2  | 2,2  | 2,2  | 3,7   | 5,7   | 5,0    | 5,5    | 6,5  |

**Thermometer-Registrierung.**

Abenda.

| T. | 1h   | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  |
|----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
|    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    |
| 1  | 17,2 | 18,0 | 17,7 | 16,9 | 15,6 | 14,0 | 12,8 | 11,2 | 10,4 | 10,7 | 10,4 | 10,1 |
| 2  | 17,1 | 16,7 | 16,7 | 15,8 | 15,5 | 14,3 | 13,4 | 13,3 | 12,8 | 12,4 | 11,8 | 10,8 |
| 3  | 15,6 | 16,4 | 16,2 | 15,6 | 14,1 | 11,8 | 10,6 | 9,9  | 10,2 | 8,8  | 8,4  | 7,6  |
| 4  | 15,3 | 15,7 | 15,8 | 15,4 | 14,1 | 12,5 | 11,4 | 10,5 | 8,8  | 8,3  | 7,7  | 7,7  |
| 5  | 15,7 | 16,5 | 16,9 | 16,6 | 15,3 | 13,7 | —    | —    | —    | —    | —    | —    |
| 6  | 13,8 | 14,7 | 15,5 | 15,3 | 13,6 | 11,9 | 11,2 | 9,6  | 9,2  | 8,5  | 7,8  | 7,5  |
| 7  | 13,6 | 14,4 | 14,5 | 13,7 | 11,9 | 10,4 | 8,9  | 8,5  | 8,1  | 7,4  | 6,8  | 6,4  |
| 8  | 15,8 | 14,8 | 14,2 | 14,1 | 12,3 | 11,2 | 10,3 | 10,1 | 9,2  | 8,4  | 8,2  | 8,2  |
| 9  | 12,0 | 11,7 | 11,6 | 12,0 | 10,1 | 8,3  | 7,3  | 6,2  | 6,3  | 6,3  | 6,2  | 5,7  |
| 10 | 9,9  | 10,0 | 10,6 | 10,7 | 9,2  | 8,5  | 8,2  | 8,2  | 8,0  | 7,1  | 6,2  | 6,5  |
| 11 | 10,1 | 9,4  | 8,8  | 9,0  | 7,7  | 7,6  | 7,6  | 7,7  | 7,2  | 7,2  | 6,7  | 6,5  |
| 12 | 8,6  | 8,6  | 8,3  | 7,8  | 7,6  | 7,7  | 7,3  | 7,2  | 7,2  | 7,1  | 7,3  | 7,2  |
| 13 | 11,4 | 11,0 | 12,1 | 11,2 | 9,7  | 7,6  | 7,2  | 5,3  | 4,9  | 4,3  | 3,5  | 3,4  |
| 14 | 11,4 | 11,4 | 11,9 | 11,0 | 9,4  | 7,5  | 6,4  | 5,6  | 4,5  | 4,5  | 4,0  | 3,4  |
| 15 | 10,4 | 11,4 | 11,5 | 10,8 | 9,3  | 8,3  | 7,7  | 7,6  | 7,0  | 7,0  | 7,1  | 7,2  |
| 16 | 14,4 | 14,9 | 14,6 | 14,5 | 12,7 | 11,6 | 10,3 | 9,0  | 8,0  | 8,5  | 7,9  | 7,9  |
| 17 | 14,4 | 14,2 | 12,3 | 11,5 | 11,0 | 10,7 | 9,6  | 8,5  | 8,1  | 7,5  | 7,5  | 7,5  |
| 18 | 13,5 | 13,9 | 13,4 | 13,0 | 11,1 | 9,8  | 8,8  | 7,8  | 6,9  | 6,9  | 6,9  | 7,0  |
| 19 | 10,4 | 9,7  | 9,4  | 8,8  | 8,6  | 8,5  | 8,4  | 8,2  | 8,1  | 7,7  | 7,4  | 7,4  |
| 20 | 8,2  | 9,0  | 8,4  | 8,2  | 7,4  | 6,7  | 6,8  | 6,5  | 6,4  | 6,4  | 6,4  | 6,3  |
| 21 | 11,7 | 11,8 | 10,6 | 8,9  | 8,0  | 7,9  | 7,7  | 7,2  | 7,1  | 7,1  | 7,1  | 6,5  |
| 22 | 2,5  | 2,1  | 2,3  | 2,2  | 1,8  | 1,4  | —    | —    | —    | —    | —    | —    |
| 23 | 5,5  | 4,9  | 4,1  | 3,7  | 3,6  | 3,5  | 3,3  | 3,0  | 2,2  | 2,0  | —    | —    |
| 24 | 4,8  | 4,1  | 4,0  | 3,1  | 3,0  | 2,9  | 2,9  | 2,9  | 2,8  | 3,4  | 3,1  | 2,9  |
| 25 | 7,9  | 8,0  | 7,8  | 7,0  | 4,5  | 3,1  | 2,8  | 3,1  | 3,3  | 3,0  | 2,2  | 2,1  |
| 26 | 9,8  | 9,9  | 9,0  | 8,1  | 6,3  | 5,2  | 3,9  | 3,9  | 3,9  | 5,8  | 5,2  | 5,1  |
| 27 | 0,5  | 0,6  | 1,0  | 1,5  | 1,4  | 1,0  | 1,0  | 1,6  | 1,5  | 1,5  | 1,5  | 2,1  |
| 28 | 6,6  | 6,7  | 6,9  | 6,0  | 3,8  | 3,5  | 2,6  | 1,9  | 1,4  | 0,5  | 0,7  | 1,1  |
| 29 | 6,8  | 6,6  | 6,4  | 5,7  | 4,6  | 4,6  | 4,3  | 3,8  | 3,1  | 3,6  | 3,5  | 3,5  |
| 30 | 4,8  | 5,3  | 4,7  | 4,9  | 3,7  | 2,7  | 0,8  | 0,0  | 0,0  | -0,1 | 0,1  | 1,0  |
| 31 | 6,2  | 6,5  | 6,4  | 6,5  | 6,3  | 5,9  | 6,4  | 5,8  | 5,7  | 5,7  | 5,7  | 5,6  |

## Thermometer-Registrierung.

Morgens.

| T. | 1h   | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   | 7h     | 8h     | 9h     | 10h  | 11h  | 12h  |
|----|------|------|------|------|------|------|--------|--------|--------|------|------|------|
|    | o    | o    | o    | o    | o    | o    | o      | o      | o      | o    | o    | o    |
| 1  | 5,5  | 5,1  | 5,3  | 5,4  | 5,6  | 6,6  | 8,1    | 9,9    | 11,5   | 13,2 | 14,4 | 16,4 |
| 2  | 8,2  | 7,7  | 7,3  | 6,9  | 6,9  | 6,5  | 5,8 *  | 6,7    | 7,4    | 7,2  | 7,7  | 6,4  |
| 3  | 4,0  | 3,7  | 1,1  | 0,8  | 1,0  | 0,8  | 0,8    | 1,8    | 4,1    | 5,6  | 6,5  | 7,1  |
| 4  | -0,2 | -1,1 | -1,2 | 0,0  | -1,2 | -1,0 | -1,2   | -0,1   | 0,8 *  | 3,1  | 3,8  | 5,2  |
| 5  | 4,3  | 4,8  | 5,5  | 6,4  | 7,6  | 7,8  | 8,7    | 8,8    | 9,3    | 10,2 | 11,3 | 12,2 |
| 6  | 3,2  | 2,9  | 1,5  | 1,9  | 2,0  | 1,2  | 1,8    | 3,2    | 4,8    | 7,1  | 9,1  | 10,7 |
| 7  | 8,5  | 8,2  | 8,0  | 7,6  | 7,0  | 7,7  | 7,3    | 7,8    | 9,4    | 11,2 | 10,6 | 12,7 |
| 8  | 8,8  | 8,7  | 8,6  | 8,1  | 7,8  | 8,0  | 8,6    | 8,3    | 8,7    | 9,1  | 10,2 | 10,4 |
| 9  | 5,6  | 5,6  | 5,2  | 5,3  | 4,8  | 4,6  | 4,2    | 3,9    | 4,7    | 5,2  | 4,3  | 5,1  |
| 10 | 1,8  | 1,7  | 1,7  | 1,7  | 1,5  | 0,9  | 0,7    | 0,8    | 0,3    | 0,4  | 0,7  | 1,2  |
| 11 | -3,3 | -3,5 | -4,0 | -4,2 | -4,3 | -5,3 | -5,3   | -3,9 * | -2,9   | -2,2 | -1,4 | -0,4 |
| 12 | -3,6 | -4,2 | -4,3 | -4,5 | -4,8 | -4,4 | -4,7   | -3,8   | -2,6   | -1,4 | -1,4 | -0,4 |
| 13 | -4,4 | -4,4 | -4,5 | -5,2 | -5,4 | -5,5 | -5,7   | -4,6   | -3,4   | -1,4 | -0,3 | 0,5  |
| 14 | -5,1 | -5,7 | -6,0 | -5,9 | -6,9 | -6,8 | -6,9   | -6,3   | -5,2   | -3,2 | -2,4 | -1,4 |
| 15 | -5,2 | -5,4 | -5,3 | -5,6 | -5,3 | -4,6 | -4,6   | -3,5   | -2,7   | -2,2 | -1,6 | -1,2 |
| 16 | -0,4 | -0,3 | -0,4 | -1,0 | -0,8 | -0,9 | -0,7 * | -0,5   | 1,8    | 2,3  | 4,2  | 3,7  |
| 17 | -1,7 | -1,6 | -1,6 | -1,7 | -1,7 | -1,7 | -1,9   | -1,8   | -1,7   | -1,1 | -1,7 | -1,5 |
| 18 | -2,9 | -3,4 | -3,6 | -3,6 | -3,8 | -5,7 | -5,9   | -4,4   | -2,7 * | -2,6 | -1,8 | -1,1 |
| 19 | -2,3 | -1,6 | -1,7 | -2,3 | -2,2 | -1,9 | -1,6   | -1,8   | -1,5   | -1,4 | -1,3 | -1,2 |
| 20 | -2,6 | -2,4 | -2,4 | -2,5 | -2,5 | -2,7 | -3,3   | -2,8   | -2,8   | -2,3 | -1,8 | -1,6 |
| 21 | -2,7 | -3,1 | -2,7 | -2,9 | -3,3 | -3,2 | -3,2   | -3,1   | -1,9   | -1,1 | -0,9 | -1,0 |
| 22 | -4,1 | -4,9 | -4,2 | -4,9 | -5,2 | -5,8 | -5,6   | -4,5   | -2,7   | -1,0 | 0,4  | 1,2  |
| 23 | -3,4 | -4,0 | -4,2 | -4,9 | -5,5 | -5,6 | -5,5   | -5,2   | -4,8   | -4,0 | -2,2 | -1,1 |
| 24 | -4,5 | -4,1 | -4,1 | -4,2 | -4,2 | -4,2 | -4,2   | -4,2   | -4,2   | -4,2 | -4,3 | -4,2 |
| 25 | -3,2 | -3,2 | -3,3 | -3,3 | -3,0 | -3,1 | -3,1   | -3,1   | -2,7 * | -2,0 | -2,4 | -2,0 |
| 26 | -1,8 | -1,9 | -1,9 | -2,0 | -2,3 | -2,4 | -2,4   | -1,9   | -1,7   | -1,2 | -0,8 | -0,5 |
| 27 | -3,7 | -4,1 | -3,9 | -3,7 | -3,5 | -2,8 | -2,9   | -2,7   | -2,7   | -1,7 | -1,7 | 0,2  |
| 28 | 3,5  | 2,7  | 1,2  | 0,7  | —    | —    | -0,8   | -1,1   | -0,3   | 1,6  | 2,9  | 3,9  |
| 29 | 3,7  | 3,3  | 2,0  | 1,6  | 1,2  | 1,2  | 1,1    | 1,2    | 1,7    | 2,2  | 2,5  | 2,2  |
| 30 | 0,2  | 0,3  | 0,3  | 1,1  | 2,6  | 4,0  | 4,2    | 4,2    | 4,7    | 6,0  | 7,2  | 8,2  |

## Thermometer-Registrierung.

Abends.

| T. | 1h   | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   | 7h   | 8h   | 9h   | 10h  | 11h  | 12h  |
|----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
|    | o    | o    | o    | o    | o    | o    | o    | o    | o    | o    | o    | o    |
| 1  | 10,4 | 9,7  | 9,0  | 8,1  | 8,1  | 8,9  | 8,7  | 8,6  | 8,6  | 8,7  | 8,4  | 8,1  |
| 2  | 8,1  | 8,0  | 8,0  | 7,2  | 6,4  | 6,0  | 6,0  | 6,0  | 5,8  | 6,0  | 5,0  | 4,6  |
| 3  | 7,7  | 8,1  | 8,4  | 6,8  | 4,8  | 3,3  | 3,2  | 1,5  | 0,9  | 0,5  | 0,0  | -0,5 |
| 4  | 6,3  | 7,4  | 6,8  | 4,8  | 3,3  | 2,6  | 1,7  | 0,9  | 1,9  | 0,9  | 1,8  | 3,8  |
| 5  | 11,7 | 11,6 | 10,9 | 10,6 | 9,7  | 8,1  | 6,8  | 5,7  | 6,4  | 4,3  | 4,1  | 3,2  |
| 6  | 12,2 | 12,3 | 11,8 | 10,2 | 10,0 | 10,3 | 10,3 | 9,7  | 8,9  | 8,8  | 9,0  | 8,7  |
| 7  | 13,4 | 13,1 | 13,2 | 11,8 | 10,7 | 9,7  | 9,4  | 9,4  | 9,3  | 8,8  | 8,7  | 8,9  |
| 8  | 10,3 | 10,2 | 9,5  | 9,1  | 8,5  | 8,6  | 8,1  | 5,7  | 5,8  | 5,8  | 5,9  | 5,7  |
| 9  | 4,7  | 4,8  | 3,8  | 3,3  | 2,7  | 2,7  | 2,7  | 2,7  | 2,7  | 2,7  | 2,6  | 2,2  |
| 10 | 1,7  | 1,8  | 1,7  | 1,3  | 0,6  | -0,7 | -0,9 | -1,3 | -2,2 | -2,2 | -2,7 | -3,2 |
| 11 | 0,7  | -0,8 | -0,3 | -1,0 | -2,2 | -2,4 | -2,6 | -3,2 | -3,3 | -3,4 | -3,4 | -3,4 |
| 12 | -0,4 | -0,4 | -0,4 | -1,3 | -2,3 | -2,4 | -2,7 | -3,3 | -3,7 | -3,4 | -3,9 | -3,4 |
| 13 | 0,8  | 1,6  | 1,2  | 0,3  | -1,5 | -2,0 | -2,0 | -3,1 | -3,8 | -3,7 | -4,1 | -4,8 |
| 14 | -0,8 | -0,4 | -0,3 | -1,4 | -2,0 | -2,9 | -3,5 | -4,3 | -4,3 | -4,5 | -5,2 | -5,4 |
| 15 | -0,5 | 0,2  | -0,1 | -0,3 | -0,8 | -1,5 | -1,3 | -1,3 | -1,0 | -0,8 | -0,8 | -0,5 |
| 16 | 3,0  | 2,4  | 2,8  | 0,8  | 0,4  | 0,3  | 0,3  | -0,3 | -1,2 | -1,2 | -2,7 | -1,6 |
| 17 | -1,2 | -0,9 | -1,8 | -2,2 | -1,7 | -2,1 | -1,7 | -1,6 | -1,8 | -2,0 | -2,0 | -2,7 |
| 18 | -1,8 | -1,9 | -1,9 | -1,5 | -2,0 | -1,6 | -1,5 | -2,2 | -2,1 | -1,8 | -1,7 | -1,6 |
| 19 | -1,3 | -1,5 | -1,5 | -1,7 | -2,0 | -1,6 | -1,6 | -2,1 | -1,8 | -2,1 | -2,4 | -2,1 |
| 20 | -1,6 | -1,6 | -1,3 | -1,8 | -1,9 | -1,5 | -1,8 | -1,8 | -2,2 | -1,9 | -2,2 | -2,2 |
| 21 | -0,2 | -0,1 | -1,0 | -1,2 | -2,2 | -2,2 | -2,7 | -3,3 | -3,5 | -3,8 | -3,9 | -4,1 |
| 22 | 1,7  | 1,0  | 1,9  | 0,8  | -0,1 | -1,0 | -1,4 | -2,3 | -2,9 | -3,2 | -3,0 | -3,3 |
| 23 | 0,5  | -1,6 | -2,5 | -3,2 | -3,2 | -3,4 | -3,4 | -3,4 | -3,9 | -3,8 | -3,3 | -3,5 |
| 24 | -3,1 | -2,8 | -2,8 | -3,2 | -3,3 | -3,2 | -3,5 | -3,2 | -3,2 | -3,6 | -3,7 | -3,4 |
| 25 | -1,8 | -1,6 | -1,8 | -1,8 | -1,7 | -1,7 | -1,8 | -1,9 | -1,8 | -1,8 | -1,8 | -2,0 |
| 26 | 0,2  | 0,2  | -0,3 | -0,8 | -1,4 | -1,9 | -1,9 | -2,2 | -3,5 | -2,9 | -3,0 | -3,0 |
| 27 | 1,1  | 1,7  | 1,2  | 1,2  | 1,1  | 1,2  | 2,7  | 3,7  | 4,1  | 4,2  | 4,1  | 3,7  |
| 28 | 4,8  | 5,2  | 3,8  | 2,8  | 2,0  | 2,0  | 2,1  | 2,6  | 2,6  | 3,2  | 4,1  | 4,2  |
| 29 | 1,7  | 1,2  | 0,8  | 0,3  | 0,3  | 0,2  | 0,3  | 0,7  | 1,1  | 1,1  | 1,0  | 0,2  |
| 30 | 8,2  | 8,3  | 7,2  | 6,2  | 5,9  | 5,3  | 5,2  | 5,0  | 4,2  | 3,1  | 3,5  | 5,7  |



**Thermometer-Registrierung.**

Morgens.

| T. | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1  | 5,8   | 5,2   | 0,9   | 0,2   | 0,1   | -0,1  | 0,0   | -0,2  | 0,1   | 0,8   | 1,2   | 1,3   |
| 2  | -1,2  | -1,5  | -1,8  | -1,8  | -1,8  | -1,8  | -1,8  | -1,7  | -1,4  | -1,2  | *-0,9 | -0,9  |
| 3  | -3,6  | -3,9  | -4,4  | -4,8  | -5,1  | -5,0  | -5,1  | -5,0  | -4,5  | -3,8  | -3,0  | -3,5  |
| 4  | -5,4  | -5,7  | -5,8  | -6,1  | -5,8  | -6,4  | -6,3  | -6,0  | -4,9  | -3,1  | -2,9  | -3,0  |
| 5  | -4,4  | -6,3  | -7,2  | -7,9  | -9,4  | -9,1  | -8,6  | -8,4  | -7,0  | -3,9  | -2,8  | -1,3  |
| 6  | -2,4  | -1,5  | -1,9  | -2,4  | -3,3  | -3,4  | -4,2  | -4,4  | -3,5  | -0,4  | -1,8  | -0,8  |
| 7  | —     | —     | —     | —     | —     | —     | 0,1   | 0,0   | 0,6   | 1,9   | 3,2   | 2,2   |
| 8  | -4,7  | -5,8  | -5,5  | -6,1  | -6,7  | -6,6  | -6,0  | -6,7  | -5,2  | -4,2  | -3,4  | -3,2  |
| 9  | -5,4  | —     | —     | —     | —     | —     | -5,2  | -5,3  | -5,2  | -5,0  | -4,7  | -4,6  |
| 10 | -4,3  | -4,1  | -4,0  | -4,6  | -4,6  | -4,8  | -4,8  | -4,7  | -4,2  | -3,9  | -3,0  | -3,1  |
| 11 | -7,9  | -7,8  | -8,3  | -7,2  | -6,5  | -6,4  | -6,5  | -6,5  | -5,9  | -5,5  | -3,9  | -3,6  |
| 12 | -5,5  | -5,6  | -5,6  | -5,5  | -5,5  | -5,4  | -5,3  | -5,2  | -4,8  | -3,6  | -2,6  | -3,1  |
| 13 | -4,6  | -5,1  | -5,2  | -5,0  | -5,1  | -5,1  | -5,2  | -4,8  | -5,4  | -4,8  | *-4,3 | -3,9  |
| 14 | -5,9  | -6,0  | -5,8  | -5,6  | -5,6  | -5,7  | -5,9  | -5,1  | -4,5  | -3,9  | -3,5  | -2,9  |
| 15 | -7,0  | -7,3  | -7,0  | -6,7  | -6,7  | -6,9  | -7,2  | -7,1  | -6,6  | -6,0  | -6,2  | -5,3  |
| 16 | -7,2  | -7,2  | -7,4  | -7,4  | -7,6  | -7,8  | -7,6  | -7,5  | -7,0  | -6,2  | -6,2  | -5,7  |
| 17 | -10,4 | -9,7  | -10,1 | -10,3 | -10,2 | -10,1 | -9,7  | -9,7  | -8,7  | -6,3  | -7,1  | -7,3  |
| 18 | -16,3 | -16,2 | -16,7 | -17,3 | -16,9 | -17,8 | -17,2 | -16,2 | -18,0 | -14,6 | -13,1 | -10,5 |
| 19 | -8,9  | -8,8  | -9,1  | -9,3  | -9,2  | -9,0  | -8,8  | -8,8  | -8,3  | -7,6  | -6,7  | -6,2  |
| 20 | -9,3  | -9,8  | -10,0 | -10,1 | -10,7 | -10,7 | -10,4 | -10,6 | -9,7  | *-9,4 | -8,3  | -7,8  |
| 21 | -10,0 | -9,6  | -11,4 | -13,1 | -13,8 | -14,4 | -15,1 | -14,3 | -13,4 | -11,6 | -9,4  | -7,3  |
| 22 | -1,2  | -1,5  | 0,7   | 0,6   | 0,3   | 1,3   | 1,6   | 1,8   | 2,1   | 3,1   | 3,7   | 4,1   |
| 23 | 0,5   | -0,3  | -0,8  | -1,9  | -2,7  | -2,9  | -2,9  | -2,9  | -2,6  | -1,3  | 0,1   | 1,1   |
| 24 | -2,4  | -2,8  | -2,9  | -3,4  | -4,3  | -3,9  | -4,8  | -3,7  | -2,3  | -0,4  | 1,2   | 2,7   |
| 25 | -0,6  | -2,3  | -2,8  | -1,1  | -0,9  | 0,9   | 0,9   | -0,3  | -4,0  | -3,9  | -0,4  | 3,3   |
| 26 | 0,9   | 2,1   | 1,7   | 1,8   | 3,1   | 3,3   | 3,4   | 3,7   | 4,7   | 5,1   | 6,3   | 7,1   |
| 27 | 2,6   | 2,7   | 3,1   | 3,1   | 3,1   | 2,4   | 2,1   | 2,0   | 2,0   | 2,0   | * 2,1 | 2,3   |
| 28 | -1,4  | -1,3  | -1,0  | -0,7  | -2,1  | -3,1  | -3,4  | -3,2  | -2,5  | -0,9  | 0,8   | 1,9   |
| 29 | 0,3   | 1,3   | 1,7   | 1,6   | 1,6   | 1,6   | 1,4   | 1,1   | 1,9   | 2,9   | 3,6   | 3,9   |
| 30 | 2,1   | 1,9   | 2,4   | 2,9   | 1,9   | 1,9   | 2,5   | 4,7   | 4,6   | 4,4   | 4,9   | 4,8   |
| 31 | 4,9   | 5,1   | 5,3   | 5,0   | 5,5   | 5,8   | 6,4   | 6,4   | 6,5   | 7,4   | 8,1   | 7,8   |

**Thermometer-Registrierung.**

Abends.

| T. | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
|    | °     | °     | °     | °     | °     | °     | °     | °     | °     | °     | °     | °     |
| 1  | 1,1   | 0,6   | 0,2   | -0,3  | -0,7  | -0,8  | -0,8  | -0,8  | -0,8  | -0,9  | -0,9  | -1,0  |
| 2  | -1,2  | -1,8  | -2,1  | -2,5  | -2,5  | -2,9  | -2,9  | -2,9  | -3,3  | -3,4  | -3,5  | -3,5  |
| 3  | -3,6  | -4,0  | -4,1  | -4,4  | -4,4  | -4,7  | -5,2  | -5,3  | -5,4  | -5,4  | -5,4  | -5,4  |
| 4  | -2,0  | -2,9  | -3,4  | -4,4  | -5,1  | -5,6  | -5,4  | -4,9  | -4,4  | -4,3  | -4,2  | -4,0  |
| 5  | -1,2  | 0,3   | -0,3  | -1,9  | -1,4  | -1,2  | -1,2  | -1,1  | -1,3  | -1,4  | -1,4  | -1,4  |
| 6  | 0,0   | -0,2  | -1,5  | -2,4  | -2,9  | -3,4  | -3,4  | —     | —     | —     | —     | —     |
| 7  | 0,9   | 1,7   | -0,1  | -0,8  | -2,3  | -2,6  | -3,0  | -3,3  | -4,5  | -5,0  | -5,0  | -5,0  |
| 8  | -2,2  | -2,3  | -3,0  | -3,7  | -3,8  | -3,7  | -3,7  | -3,7  | -3,7  | -3,7  | -4,6  | -4,9  |
| 9  | -4,5  | -4,6  | -3,7  | -4,5  | -4,1  | -4,0  | -4,7  | -4,6  | -4,6  | -4,7  | -4,7  | -4,2  |
| 10 | -2,7  | -3,1  | -3,1  | -3,3  | -3,4  | -4,6  | -5,6  | -5,8  | -6,6  | -7,1  | -7,4  | -7,7  |
| 11 | -3,5  | -3,4  | -4,5  | -4,2  | -5,1  | -7,0  | -6,8  | -8,2  | -6,7  | -6,0  | -5,6  | -5,4  |
| 12 | -2,1  | -3,0  | -3,2  | -4,0  | -3,9  | -4,1  | -4,2  | -4,5  | -4,6  | -4,6  | -4,5  | -4,2  |
| 13 | -4,8  | -5,1  | -4,8  | -5,1  | -5,5  | -5,2  | -5,5  | -5,6  | -5,6  | -5,6  | -5,6  | -5,6  |
| 14 | -3,1  | -4,3  | -4,9  | -5,4  | -5,9  | -6,3  | -6,4  | -6,4  | -6,3  | -6,8  | -7,7  | -7,4  |
| 15 | -5,7  | -5,6  | -6,0  | -6,1  | -6,4  | -6,0  | -6,0  | -6,2  | -6,4  | -6,4  | -6,5  | -6,9  |
| 16 | -5,1  | -5,9  | -6,6  | *-7,1 | -7,7  | -7,7  | -8,7  | -8,7  | -8,8  | -9,7  | -9,8  | -9,9  |
| 17 | -7,0  | -7,7  | -7,8  | -9,6  | -10,4 | -12,6 | -13,1 | -14,4 | -15,0 | -15,4 | -16,1 | -16,3 |
| 18 | -10,2 | -10,2 | -10,0 | -9,8  | -10,0 | -10,2 | -10,3 | -9,7  | -9,7  | -9,7  | -9,5  | -8,9  |
| 19 | -6,7  | -7,1  | -7,8  | -8,3  | -8,3  | -8,4  | -8,4  | -8,5  | -8,6  | -8,6  | -8,6  | -8,8  |
| 20 | -8,3  | -8,2  | -8,8  | -10,0 | -10,5 | -10,7 | -10,7 | -10,6 | -10,5 | -9,9  | -9,9  | -9,8  |
| 21 | -6,5  | -6,3  | -5,6  | -7,0  | -6,9  | -6,0  | -5,0  | -4,8  | -4,3  | -3,9  | -3,8  | -2,7  |
| 22 | 4,2   | 3,5   | 3,1   | 2,2   | 2,9   | 2,8   | 2,5   | 2,3   | 2,4   | 2,1   | 1,8   | 0,3   |
| 23 | 2,1   | 2,0   | 1,2   | -0,5  | -0,9  | -1,7  | -1,5  | -2,9  | -3,5  | -1,2  | -1,9  | -1,9  |
| 24 | 3,6   | 3,0   | 2,1   | 0,4   | -0,7  | -1,0  | -1,1  | -1,2  | -1,5  | -1,3  | -1,4  | -1,4  |
| 25 | 1,3   | 2,5   | 1,1   | 0,7   | 0,6   | -0,4  | -0,5  | -0,4  | -0,7  | -0,5  | 0,0   | -1,1  |
| 26 | 5,3   | 5,7   | 5,3   | 4,0   | 3,1   | 3,1   | 3,1   | 3,0   | 2,8   | 2,8   | 3,6   | 3,0   |
| 27 | 2,5   | 2,7   | 2,3   | 1,9   | 1,8   | 1,8   | 1,8   | 1,3   | 1,4   | 0,9   | -0,2  | -1,1  |
| 28 | 2,6   | 2,2   | 2,4   | 0,4   | -0,2  | -1,9  | -2,1  | -2,4  | -2,2  | -2,3  | -0,3  | 0,0   |
| 29 | 3,9   | 3,9   | 3,8   | 2,9   | 2,3   | 2,6   | 1,2   | 1,0   | 0,9   | 0,9   | 1,2   | 1,9   |
| 30 | 4,9   | 4,9   | 4,3   | 3,9   | 4,0   | 4,1   | 4,0   | 4,3   | 4,8   | 4,7   | 4,4   | 4,3   |
| 31 | 8,0   | 7,4   | 7,2   | 7,1   | 6,5   | 6,3   | 6,4   | 6,4   | 6,8   | 6,9   | 6,9   | 6,8   |

## Barometer-Registrierung.

Morgens.

| T. | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1  | 318,8 | 318,6 | 318,3 | 317,8 | 317,4 | 317,1 | 316,9 | 316,6 | 316,3 | 315,7 | 315,1 | 314,9 |
| 2  | 13,5  | 13,6  | 13,6  | 13,4  | 13,4  | 13,6  | 13,8  | 14,0  | 14,1  | 14,4  | 14,5  | 14,4  |
| 3  | 16,9  | 17,1  | 17,2  | 17,3  | 17,4  | 17,5  | 17,6  | 17,7  | 17,8  | 18,0  | 18,2  | 18,3  |
| 4  | 19,4  | 19,6  | 19,6  | 19,6  | 19,5  | 19,7  | 19,8  | 19,9  | 20,2  | 20,4  | 20,6  | 20,6  |
| 5  | 21,0  | 21,1  | 21,1  | 21,0  | 21,0  | 21,0  | 21,1  | 21,1  | 21,1  | 21,1  | *21,1 | 21,1  |
| 6  | 21,3  | 21,3  | 21,4  | 21,4  | 21,5  | 21,6  | 21,7  | 21,9  | 22,2  | 22,3  | 22,4  | 22,3  |
| 7  | 23,2  | 23,2  | 23,3  | 23,4  | 23,5  | 23,5  | 23,5  | 23,7  | 23,8  | *23,9 | 23,9  | 23,9  |
| 8  | 23,9  | 23,9  | 23,7  | 23,7  | 23,7  | 23,7  | 23,7  | 23,7  | 23,9  | 23,8  | 23,8  | 23,6  |
| 9  | 22,4  | 22,3  | 22,1  | 21,9  | 21,7  | 21,5  | 21,5  | 21,5  | 21,5  | 21,5  | 21,4  | 21,2  |
| 10 | 21,5  | 21,5  | 21,5  | 21,6  | 21,6  | 21,6  | 21,7  | 21,8  | 21,9  | 22,0  | 22,0  | 22,0  |
| 11 | 22,4  | 22,4  | 22,4  | 22,4  | 22,5  | 22,4  | 22,4  | 22,4  | 22,3  | 22,2  | 22,0  | 21,9  |
| 12 | 21,5  | 21,5  | 21,5  | 21,4  | 21,5  | 21,7  | 21,8  | 21,9  | 21,8  | *21,8 | 21,9  | 21,7  |
| 13 | 21,5  | 21,4  | 21,4  | 21,4  | 21,2  | 21,1  | 21,1  | 21,0  | 21,0  | 21,0  | 20,8  | 20,6  |
| 14 | 19,5  | 19,5  | 19,6  | 19,6  | 19,6  | 19,6  | 19,7  | 19,8  | 19,9  | 20,0  | 20,0  | 19,9  |
| 15 | 20,1  | 20,2  | 20,3  | 20,4  | 20,4  | 20,5  | 20,6  | 20,7  | 20,7  | 20,6  | 20,5  | 20,1  |
| 16 | 16,7  | 17,0  | 17,1  | 17,2  | 17,3  | 17,4  | 17,5  | 17,7  | 17,9  | 17,9  | 18,0  | 18,0  |
| 17 | 16,8  | 16,8  | 16,6  | 16,4  | 16,3  | 16,2  | 16,1  | 16,0  | 16,1  | 16,0  | 15,9  | 15,8  |
| 18 | 15,9  | 15,9  | 16,0  | 16,0  | 16,0  | 16,0  | 16,0  | 16,1  | 16,1  | 16,2  | 16,1  | 16,0  |
| 19 | 15,6  | 15,5  | 15,2  | 15,2  | 15,1  | 15,0  | 14,9  | 15,0  | 14,9  | 14,9  | 14,9  | *14,8 |
| 20 | 13,4  | 13,3  | 13,2  | 12,8  | 12,5  | 12,3  | 12,0  | 12,1  | 12,0  | 12,1  | 12,3  | 12,4  |
| 21 | 15,0  | 15,1  | 15,1  | 15,3  | 15,4  | 15,6  | 15,8  | 15,9  | 16,1  | 16,2  | 16,2  | 16,2  |
| 22 | 16,7  | 16,8  | 16,9  | 17,0  | 17,1  | 17,2  | 17,3  | 17,5  | 17,6  | 17,7  | 17,8  | 17,8  |
| 23 | 18,6  | 18,5  | 18,5  | 18,5  | 18,5  | 18,5  | 18,5  | 18,5  | 18,5  | 18,5  | 18,6  | 18,4  |
| 24 | 16,8  | 16,8  | 16,6  | 16,6  | 16,4  | 16,4  | 16,5  | 16,4  | 16,5  | 16,6  | 16,6  | 16,6  |
| 25 | 16,6  | 16,7  | 16,7  | 16,7  | 16,6  | 16,5  | 16,6  | 16,8  | 16,9  | 17,0  | 17,0  | 16,9  |
| 26 | 15,7  | 15,7  | 15,6  | 15,6  | 15,6  | 15,5  | 15,4  | 15,5  | 15,5  | 15,5  | *15,5 | 15,4  |
| 27 | 16,9  | 17,0  | 17,1  | 17,1  | 17,2  | 17,2  | 17,4  | 17,4  | 17,4  | 17,4  | 17,4  | 17,3  |
| 28 | 16,1  | 16,1  | 15,9  | 15,9  | 15,8  | 15,8  | 15,8  | 15,8  | 15,8  | 15,8  | 15,9  | 15,7  |
| 29 | 15,5  | 15,4  | 15,4  | 15,2  | 15,0  | 14,9  | 15,0  | 14,9  | 14,8  | 14,8  | 14,8  | 14,6  |
| 30 | 13,5  | 13,5  | 13,2  | 13,1  | 13,2  | 13,2  | 13,3  | 13,3  | 13,4  | 13,6  | 13,8  | 13,9  |
| 31 | 314,4 | 314,4 | 314,2 | 314,0 | 313,9 | 313,9 | 313,8 | 313,8 | 313,8 | 313,9 | 313,9 | 313,8 |

## Barometer-Registrierung.

Abends.

| T. | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h     | 6h    | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   |
|----|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1  | 314,7 | 314,7 | 314,7 | 314,5 | * 14,4 | 314,2 | 314,0 | 313,6 | 313,2 | 313,0 | 312,8 | 313,0 |
| 2  | 14,6  | 14,9  | 15,1  | 15,3  | 15,5   | 15,7  | 16,0  | 16,0  | 16,4  | 16,6  | 16,7  | 16,8  |
| 3  | 18,2  | 18,4  | 18,5  | 18,7  | 18,8   | 18,9  | 19,0  | 19,1  | 19,2  | 19,3  | 19,4  | 19,3  |
| 4  | 20,5  | 20,6  | 20,6  | 20,6  | 20,7   | 20,8  | 20,8  | 20,7  | 20,9  | 21,0  | 21,0  | 21,0  |
| 5  | 20,9  | 20,9  | 20,9  | 20,9  | 20,9   | 20,9  | 21,0  | 21,0  | 21,1  | 21,1  | 21,2  | 21,2  |
| 6  | 22,2  | 22,2  | 22,4  | 22,5  | 22,5   | 22,6  | 22,7  | 22,9  | 22,9  | 23,1  | 23,1  | 23,1  |
| 7  | 23,8  | 23,8  | 23,8  | 23,7  | 23,7   | 23,8  | 23,9  | 24,0  | 24,0  | 24,1  | 23,9  | 23,9  |
| 8  | 23,4  | 23,2  | 23,1  | 23,1  | 23,0   | 23,0  | 23,0  | 22,9  | 22,8  | 22,7  | 22,6  | 22,6  |
| 9  | 21,1  | 21,0  | 20,9  | 20,9  | 20,9   | 21,0  | 21,0  | 21,3  | 21,5  | 21,6  | 21,6  | 21,6  |
| 10 | 21,9  | 21,9  | 22,0  | 22,1  | 22,2   | 22,4  | 22,5  | 22,5  | 22,6  | 22,6  | 22,5  | 22,4  |
| 11 | 21,8  | 21,8  | 21,8  | 21,7  | 21,7   | 21,6  | 21,6  | 21,6  | 21,5  | 21,4  | 21,4  | 21,4  |
| 12 | 21,6  | 21,6  | 21,7  | 21,7  | 21,6   | 21,6  | 21,6  | 21,4  | 21,5  | 21,5  | 21,5  | 21,5  |
| 13 | 20,4  | 20,2  | 20,3  | 20,2  | 20,0   | 20,0  | 19,8  | 19,7  | 19,5  | 19,3  | 19,4  | 19,5  |
| 14 | 19,8  | 19,8  | 19,9  | 19,9  | 19,9   | 20,0  | 20,1  | 20,1  | 20,2  | 20,2  | 20,1  | 20,1  |
| 15 | 19,8  | 19,5  | 19,1  | 18,7  | 18,5   | 18,2  | 18,1  | 17,5  | 17,2  | 17,0  | 16,8  | 16,6  |
| 16 | 17,8  | 17,8  | 17,9  | 17,8  | 17,7   | 17,6  | 17,7  | 17,5  | 17,3  | 17,2  | 17,1  | 17,0  |
| 17 | 15,6  | 15,5  | 15,6  | 15,7  | 15,7   | 15,8  | 15,9  | 15,9  | 15,9  | 15,8  | 15,8  | 15,9  |
| 18 | 16,0  | 15,9  | 16,0  | 16,0  | 15,9   | 16,0  | 15,9  | 15,9  | 15,8  | 15,8  | 15,7  | 15,7  |
| 19 | 14,5  | 14,3  | 14,4  | 14,4  | 14,3   | 14,3  | 14,3  | 14,2  | 14,2  | 13,9  | 13,9  | 13,7  |
| 20 | 12,4  | 12,7  | 13,2  | 13,6  | 13,9   | 14,2  | 14,3  | 14,4  | 14,6  | 14,7  | 14,9  | 14,9  |
| 21 | 16,1  | 16,1  | 16,1  | 16,1  | 16,2   | 16,2  | 16,2  | 16,3  | 16,4  | 16,5  | 16,6  | 16,7  |
| 22 | 17,8  | 17,8  | 17,9  | 18,0  | 18,1   | 18,1  | 18,3  | 18,3  | 18,4  | 18,5  | 18,6  | 18,6  |
| 23 | 18,3  | 18,1  | 18,1  | 17,9  | 17,8   | 17,7  | 17,5  | 17,4  | 17,3  | 17,2  | 17,1  | 17,0  |
| 24 | 16,5  | 16,6  | 16,6  | 16,7  | 16,8   | 16,8  | 16,9  | 16,8  | 16,7  | 16,8  | 16,7  | 16,6  |
| 25 | 16,7  | 16,6  | 16,6  | 16,5  | 16,4   | 16,4  | 16,2  | 16,2  | 16,1  | 16,0  | 15,9  | 15,9  |
| 26 | 15,3  | 15,4  | 15,5  | 15,7  | 15,9   | 16,2  | 16,4  | 16,6  | 16,7  | 16,9  | 16,9  | 16,9  |
| 27 | 17,2  | 17,2  | 17,1  | 17,0  | 17,0   | 16,9  | 16,8  | 16,7  | 16,7  | 16,6  | 16,5  | 16,4  |
| 28 | 15,6  | 15,6  | 15,6  | 15,6  | 15,6   | 15,6  | 15,7  | 15,7  | 15,8  | 15,8  | 15,8  | 15,7  |
| 29 | 14,5  | 14,4  | 14,4  | 14,3  | 14,3   | 14,2  | 14,2  | 14,0  | 13,9  | 13,8  | 13,6  | 13,6  |
| 30 | 14,1  | 14,1  | 14,2  | 14,4  | 14,5   | 14,5  | 14,6  | 14,7  | 14,8  | 14,7  | 14,7  | 14,6  |
| 31 | 313,7 | 313,5 | 313,5 | 313,4 | 313,4  | 313,5 | 313,5 | 313,4 | 313,6 | 313,5 | 313,5 | 313,3 |

**Barometer-Registrierung.**

Morgens.

| T. | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    | 7h    | 8h    | 9h    | 10h    | 11h   | 12h   |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|
| 1  | 313,2 | 313,2 | 313,1 | 313,0 | 312,9 | 312,8 | 312,9 | 313,1 | 313,2 | * 13,2 | 313,4 | 313,5 |
| 2  | 16,5  | 16,5  | 16,7  | 16,8  | 16,8  | 16,9  | 17,2  | 17,3  | 17,4  | 17,5   | 17,5  | 17,5  |
| 3  | 17,8  | 17,7  | 17,4  | 17,3  | 17,1  | 17,0  | 16,8  | 16,7  | 16,6  | 16,4   | 16,7  | 16,3  |
| 4  | 14,7  | 14,6  | 14,2  | 13,9  | 13,9  | 13,8  | 13,6  | 13,4  | 13,4  | 13,4   | 13,4  | 13,2  |
| 5  | 11,5  | 11,5  | 11,4  | 11,2  | 11,1  | 11,0  | 11,1  | 11,1  | 11,1  | 11,0   | 11,0  | 10,9  |
| 6  | 10,7  | 10,6  | 10,5  | 10,4  | 10,4  | 10,4  | 10,4  | 10,6  | 10,7  | 10,8   | 10,8  | 10,8  |
| 7  | 11,8  | 12,0  | 12,0  | 12,2  | 12,3  | 12,4  | 12,6  | 12,8  | 13,0  | 13,2   | 13,4  | 13,5  |
| 8  | 15,2  | 15,3  | 15,3  | 15,3  | 15,4  | 15,4  | 15,4  | 15,5  | 15,6  | * 15,6 | 15,5  | 15,3  |
| 9  | —     | —     | —     | —     | —     | —     | 15,2  | 15,3  | 15,3  | 15,4   | 15,4  | 15,2  |
| 10 | 14,7  | 14,6  | 14,4  | 14,4  | 14,3  | 14,2  | 14,3  | 14,4  | 14,4  | 14,5   | 14,5  | 14,4  |
| 11 | 13,5  | 13,5  | 13,4  | 13,2  | 13,2  | 13,1  | 13,2  | 13,1  | 13,0  | 13,0   | 12,8  | 12,7  |
| 12 | 10,4  | 10,2  | 9,9   | 9,6   | 9,4   | 9,2   | * 9,0 | 8,7   | 8,6   | 8,6    | 8,6   | 8,5   |
| 13 | 10,5  | 10,4  | 10,3  | 10,1  | 10,2  | 10,1  | 10,0  | 10,1  | 10,1  | 10,1   | 10,1  | 10,0  |
| 14 | 7,6   | 7,5   | 7,4   | 7,4   | 7,0   | 7,0   | 6,9   | * 6,8 | 6,8   | 6,5    | 6,1   | 5,9   |
| 15 | 7,5   | 8,1   | 8,5   | 8,9   | 9,3   | 9,8   | 10,3  | 10,8  | 11,3  | * 11,8 | 12,1  | 12,3  |
| 16 | 15,6  | 15,6  | 15,6  | 15,8  | 15,9  | 16,3  | 16,7  | 17,0  | 17,2  | 17,4   | 17,5  | 17,4  |
| 17 | 14,2  | 13,7  | 13,5  | 13,3  | 13,2  | 13,0  | 13,0  | 13,0  | 12,9  | 13,0   | 13,2  | 13,1  |
| 18 | 13,8  | 14,0  | 14,0  | 13,9  | 13,9  | 14,0  | 14,3  | 14,5  | 14,7  | 14,9   | 15,1  | 15,3  |
| 19 | 16,2  | 16,3  | 16,2  | 16,2  | 16,2  | 16,0  | 16,1  | 16,2  | 16,4  | 16,5   | 16,6  | 16,7  |
| 20 | 16,4  | 16,1  | 15,8  | 15,6  | 15,3  | 14,9  | 14,7  | 14,6  | 14,5  | 14,3   | 14,2  | 13,9  |
| 21 | 13,7  | 13,8  | 13,7  | 13,6  | 13,5  | 13,6  | 13,7  | 13,8  | 14,0  | 14,2   | 14,7  | 14,9  |
| 22 | 16,5  | 16,6  | 16,5  | 16,5  | 16,5  | 16,5  | 16,5  | 16,6  | 16,6  | * 16,7 | 16,8  | 16,8  |
| 23 | 17,0  | 16,9  | 16,9  | 17,0  | 17,0  | 16,9  | 16,9  | 16,9  | 16,8  | 16,9   | 16,9  | 16,9  |
| 24 | 17,1  | 17,2  | 17,1  | 17,1  | 17,1  | 17,3  | 17,4  | 17,6  | 17,7  | 17,8   | 17,9  | 17,9  |
| 25 | 16,6  | 16,4  | 16,1  | 16,0  | 15,8  | 15,6  | 15,4  | 15,4  | 15,2  | 15,2   | 14,9  | 14,6  |
| 26 | 13,6  | 13,6  | 13,4  | 13,3  | 13,2  | 13,1  | 13,2  | 13,1  | 13,2  | 13,3   | 13,3  | 13,3  |
| 27 | 14,1  | 14,1  | 14,1  | 14,2  | 14,2  | 14,3  | 14,4  | 14,5  | 14,5  | 14,6   | 14,7  | 14,7  |
| 28 | 315,3 | 315,2 | 315,2 | 315,3 | 315,4 | 315,5 | 315,6 | 315,8 | 316,0 | 316,1  | 316,3 | 316,3 |

**Barometer-Registrierung.**

Abends.

| T. | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    | 7h     | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1  | 313,6 | 313,8 | 314,2 | 314,5 | 314,9 | 315,2 | 315,4  | 315,6 | 315,8 | 316,0 | 316,3 | 316,4 |
| 2  | 17,5  | 17,5  | 17,6  | 17,7  | 17,9  | 17,9  | 18,0   | 18,1  | 18,2  | 18,1  | 18,0  | 17,8  |
| 3  | 16,1  | 16,0  | 16,0  | 16,1  | 16,1  | 15,9  | 15,8   | 15,7  | 15,4  | 15,3  | 15,1  | 14,9  |
| 4  | 13,0  | 12,8  | 12,6  | 12,6  | 12,5  | 12,4  | 12,4   | 12,2  | 12,0  | 11,9  | 11,8  | 11,7  |
| 5  | 10,8  | 10,7  | 10,7  | 10,7  | 10,7  | 10,8  | 10,8   | 10,8  | 10,8  | 10,8  | 10,7  | 10,7  |
| 6  | 10,8  | 10,8  | 10,9  | 10,9  | 11,1  | 11,2  | 11,3   | 11,4  | 11,6  | 11,6  | 11,7  | 11,8  |
| 7  | 13,6  | 13,7  | 13,8  | 13,9  | 14,1  | 14,3  | * 14,4 | 14,6  | 14,7  | 14,8  | 14,9  | 15,0  |
| 8  | 15,1  | 15,0  | 14,9  | 14,8  | 14,6  | 14,5  | 14,3   | 14,2  | 14,2  | —     | —     | —     |
| 9  | 15,0  | 15,0  | 15,0  | 14,9  | 14,9  | 15,0  | 15,1   | 15,1  | 15,0  | 14,9  | 14,9  | 14,8  |
| 10 | 14,4  | 14,3  | 14,3  | 14,3  | 14,2  | 14,2  | 14,2   | 14,2  | 14,2  | 14,1  | 14,0  | 13,8  |
| 11 | 12,4  | 12,2  | 12,0  | 11,9  | 11,7  | 11,7  | 11,6   | 11,3  | 11,2  | 11,0  | 10,9  | 10,7  |
| 12 | 8,3   | 8,4   | 8,5   | 8,7   | 8,9   | 9,2   | 9,6    | 9,9   | 10,2  | 10,3  | 10,4  | 10,5  |
| 13 | 9,9   | 9,7   | 9,4   | 9,2   | 8,9   | 8,6   | 8,2    | 7,9   | 7,7   | 7,8   | 7,6   | 7,6   |
| 14 | 5,6   | 5,5   | 5,5   | 5,7   | 5,7   | 6,0   | 6,2    | 6,5   | 6,6   | 6,8   | 6,9   | 7,1   |
| 15 | 12,6  | 12,9  | 13,4  | 13,8  | 14,1  | 14,5  | 14,8   | 14,9  | 15,1  | 15,3  | 15,4  | 15,5  |
| 16 | 17,3  | 17,2  | 17,2  | 16,8  | 16,5  | 16,4  | 16,1   | 15,8  | 15,3  | 15,0  | 14,7  | 14,4  |
| 17 | 13,1  | 13,1  | 13,2  | 13,2  | 13,3  | 13,4  | 13,5   | 13,7  | 13,8  | 13,6  | 13,8  | 13,8  |
| 18 | 15,3  | 15,5  | 15,5  | 15,7  | 15,7  | 15,8  | 16,0   | 16,1  | 16,2  | 16,2  | 16,1  | 16,2  |
| 19 | 16,8  | 16,9  | 17,0  | 17,1  | 17,1  | 17,2  | 17,1   | 17,2  | 17,1  | 17,0  | 16,8  | 16,6  |
| 20 | 13,5  | 13,4  | 13,4  | 13,5  | 13,5  | 13,5  | 13,6   | 13,6  | 13,7  | 13,8  | 13,7  | 13,7  |
| 21 | 15,0  | 15,1  | 15,3  | 15,4  | 15,6  | 15,9  | 16,1   | 16,3  | 16,3  | 16,4  | 16,5  | 16,5  |
| 22 | 16,8  | 16,8  | 16,7  | 16,7  | 16,8  | 16,8  | 16,8   | 16,8  | 16,8  | 16,8  | 16,9  | 16,9  |
| 23 | 16,9  | 16,8  | 16,8  | 16,9  | 16,8  | 16,8  | 16,9   | 16,9  | 16,9  | 16,9  | 17,0  | 17,0  |
| 24 | 17,9  | 17,8  | 17,8  | 17,8  | 17,8  | 17,7  | 17,6   | 17,6  | 17,5  | 17,3  | 17,2  | 17,0  |
| 25 | 14,4  | 14,2  | 14,1  | 14,1  | 14,0  | 14,1  | 14,0   | 14,0  | 13,9  | 13,8  | 13,7  | 13,7  |
| 26 | 13,2  | 13,2  | 13,2  | 13,3  | 13,4  | 13,4  | 13,6   | 13,8  | 13,9  | 14,0  | 14,0  | 14,1  |
| 27 | 14,7  | 14,7  | 14,8  | 14,9  | 15,0  | 15,2  | 15,2   | 15,3  | 15,4  | 15,4  | 15,3  | 15,2  |
| 28 | 316,3 | 316,3 | 316,4 | 316,5 | 316,7 | 316,8 | 317,1  | 317,1 | 317,2 | 317,3 | 317,3 | 317,3 |

## Barometer-Registrierung.

Morgens.

| T. | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1  | —     | —     | —     | —     | —     | —     | 317,3 | 317,3 | 317,3 | 317,3 | 317,2 | 316,9 |
| 2  | 16,0  | 16,3  | 16,5  | 16,5  | 16,6  | 16,6  | 16,6  | 16,7  | 16,7  | 16,5  | 16,2  | 15,9  |
| 3  | 13,2  | 13,1  | 12,9  | 12,6  | 12,4  | 12,1  | 11,9  | 11,7  | 11,7  | 11,6  | 11,4  | 11,1  |
| 4  | 13,6  | 13,7  | 13,9  | 14,1  | 14,2  | 14,3  | 14,3  | 14,4  | 14,5  | 14,7  | 14,7  | 14,7  |
| 5  | 13,8  | 13,8  | 13,7  | 13,8  | 13,9  | 14,0  | 14,2  | 14,5  | 14,7  | 14,9  | 15,2  | 15,4  |
| 6  | 16,3  | 16,3  | 16,2  | 16,3  | 16,3  | 16,3  | 16,4  | 16,4  | 16,5  | 16,6  | 16,6  | 16,6  |
| 7  | 16,0  | 15,8  | 15,6  | 15,5  | 15,4  | 15,3  | 15,3  | 15,3  | 15,3  | 15,3  | 15,3  | 15,2  |
| 8  | 15,0  | 14,9  | 14,8  | 14,7  | 14,7  | 14,6  | 14,6  | 14,6  | 14,6  | 14,7  | 14,8  | 14,7  |
| 9  | 14,8  | 14,8  | 14,7  | 14,7  | 14,7  | 14,7  | 14,8  | 14,9  | 15,0  | 14,9  | 15,0  | 15,0  |
| 10 | 14,9  | 14,8  | 14,7  | 14,6  | 14,6  | 14,6  | 14,6  | 14,7  | 14,7  | 14,7  | 14,7  | 14,7  |
| 11 | 14,9  | 14,8  | 14,7  | 14,6  | 14,6  | 14,5  | 14,6  | 14,6  | 14,5  | 14,5  | 14,4  | 14,2  |
| 12 | 11,8  | 11,6  | 11,3  | 11,1  | 10,9  | 10,8  | 10,7  | 10,5  | 10,3  | 10,0  | 9,6   | 9,2   |
| 13 | 6,9   | 7,0   | 7,0   | 7,1   | 7,2   | 7,2   | 7,3   | 7,5   | 7,6   | 7,7   | 7,9   | 8,1   |
| 14 | 11,3  | 11,4  | 11,6  | 11,8  | 12,1  | 12,3  | 12,7  | 13,0  | 13,2  | 13,4  | 13,6  | 13,8  |
| 15 | 14,5  | 14,3  | 14,3  | 14,3  | 14,4  | 14,4  | 14,6  | 14,7  | 14,8  | 15,0  | 15,1  | 15,2  |
| 16 | 15,9  | 15,9  | 15,8  | 15,8  | 15,7  | 15,7  | 15,7  | 15,6  | 15,6  | 15,5  | 15,5  | 15,4  |
| 17 | 16,9  | 16,9  | 16,9  | 17,1  | 17,0  | 17,2  | 17,3  | 17,4  | 17,4  | 17,5  | 17,6  | 17,4  |
| 18 | 15,9  | 15,6  | 15,4  | 15,2  | 15,1  | 15,1  | 15,4  | 15,6  | 15,5  | 15,7  | 15,8  | 16,4  |
| 19 | 16,4  | 16,5  | 16,4  | 16,3  | 16,4  | 16,5  | 16,6  | 16,8  | 16,9  | 17,0  | 17,1  | 17,1  |
| 20 | 17,4  | 17,2  | 17,0  | 17,0  | 16,9  | 16,9  | 16,9  | 16,8  | 16,7  | 16,5  | 16,3  | 16,0  |
| 21 | 13,9  | 13,7  | 13,4  | 13,2  | 13,0  | 12,8  | 12,6  | 12,5  | 12,2  | 11,9  | 11,7  | 11,4  |
| 22 | 8,7   | 8,4   | 8,2   | 8,1   | 8,1   | 8,0   | 8,1   | 7,8   | 7,5   | 7,4   | 7,1   | 6,7   |
| 23 | 6,9   | 6,8   | 6,8   | 6,8   | 6,9   | 6,9   | 7,0   | 7,2   | 7,2   | 7,4   | 7,3   | 7,4   |
| 24 | 9,2   | 9,3   | 9,2   | 9,5   | 9,5   | 9,7   | 9,8   | 9,9   | 10,0  | 10,0  | 10,0  | 10,1  |
| 25 | 8,2   | 8,2   | 8,2   | 8,4   | 8,6   | 8,8   | 9,3   | 9,4   | 9,7   | 9,8   | 9,8   | 9,9   |
| 26 | 11,6  | 11,7  | 11,7  | 11,8  | 11,7  | 11,8  | 11,9  | 11,8  | 11,9  | 12,0  | 12,0  | 12,0  |
| 27 | 14,3  | 14,2  | 14,2  | 14,3  | 14,3  | 14,4  | 14,5  | 14,5  | 14,6  | 14,7  | 14,6  | 14,6  |
| 28 | 15,4  | 15,4  | 15,6  | 15,6  | 15,8  | 15,9  | 16,2  | 16,4  | 16,7  | 17,0  | 17,4  | 17,6  |
| 29 | 18,9  | 18,9  | 18,8  | 18,7  | 18,7  | 18,8  | 18,9  | 18,9  | 18,9  | 19,0  | 19,0  | 19,0  |
| 30 | 19,4  | 19,3  | 19,3  | 19,3  | 19,2  | 19,4  | 19,4  | 19,5  | 19,6  | 19,6  | 19,6  | 19,6  |
| 31 | 319,7 | 319,6 | 319,5 | 319,5 | 319,5 | 319,5 | 319,6 | 319,7 | 319,7 | 319,6 | 319,6 | 319,6 |

## Barometer-Registrierung.

Abends.

| T. | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
|    | ni    | ni    | ni    | ni    | ni    | ni    | ni    | ni    | ni    | ni    | ni    | ni    |
| 1  | 316,6 | 316,4 | 316,3 | 316,1 | 315,8 | 315,7 | 315,7 | 315,8 | 315,8 | 315,8 | 315,9 | 316,0 |
| 2  | 15,7  | 15,5  | 15,3  | 15,0  | 14,8  | 14,5  | 14,4  | 14,3  | 14,1  | 13,8  | 13,5  | 13,3  |
| 3  | 11,1  | 11,3  | 11,4  | 11,8  | 12,1  | 12,5  | 12,8  | 12,9  | 13,1  | 13,2  | 13,3  | 13,5  |
| 4  | 14,7  | 14,5  | 14,6  | 14,6  | 14,5  | 14,5  | 14,5  | 14,5  | 14,4  | 14,3  | 14,1  | 13,9  |
| 5  | 15,5  | 15,6  | 15,7  | 15,8  | 15,8  | 15,9  | 16,0  | 16,1  | 16,1  | 16,1  | 16,2  | 16,2  |
| 6  | 16,6  | 16,6  | 16,4  | 16,4  | 16,3  | 16,3  | 16,3  | 16,3  | 16,3  | 16,3  | 16,2  | 16,1  |
| 7  | 15,1  | 15,1  | 14,9  | 14,8  | 14,9  | 14,9  | 15,0  | 15,0  | 15,0  | 15,0  | 15,0  | 15,0  |
| 8  | 14,6  | 14,6  | 14,5  | 14,5  | 14,4  | 14,4  | 14,5  | 14,7  | 14,7  | 14,8  | 14,8  | 14,8  |
| 9  | 14,9  | 14,9  | 14,8  | 14,8  | 14,9  | 14,9  | 15,0  | 15,0  | 15,0  | 14,9  | 14,9  | 14,9  |
| 10 | 14,6  | 14,5  | 14,6  | 14,5  | 14,7  | 14,7  | 14,8  | 14,8  | 14,9  | 14,8  | 14,8  | 14,8  |
| 11 | 14,0  | 13,8  | 13,6  | 13,4  | 13,3  | 13,2  | 13,1  | 12,9  | 12,7  | 12,4  | 12,2  | 12,0  |
| 12 | 8,8   | 8,3   | 7,8   | 7,3   | 6,9   | 6,6   | 6,0   | 6,5   | 6,6   | 6,6   | 6,7   | 6,7   |
| 13 | 8,2   | 8,3   | 8,5   | 8,9   | 9,2   | 9,6   | 9,9   | 10,2  | 10,6  | 10,8  | 11,0  | 11,1  |
| 14 | 13,8  | 13,8  | 13,9  | 14,0  | 14,1  | 14,3  | 14,4  | 14,5  | 14,5  | 14,5  | 14,5  | 14,5  |
| 15 | 15,1  | 15,1  | 15,2  | 15,2  | 15,4  | 15,6  | 15,7  | 15,8  | 15,9  | 15,9  | 15,9  | 15,9  |
| 16 | 15,3  | 15,2  | 15,1  | 15,1  | 15,3  | 15,5  | 15,9  | 16,1  | 16,4  | 16,4  | 16,7  | 16,8  |
| 17 | 17,2  | 16,9  | 16,8  | 16,7  | 16,5  | 16,6  | 16,5  | 16,4  | 16,3  | 16,1  | 16,0  | 15,9  |
| 18 | 16,7  | 16,8  | 16,9  | 17,0  | 17,1  | 17,2  | 17,1  | 17,0  | 16,8  | 16,6  | 16,6  | 16,5  |
| 19 | 17,1  | 17,1  | 17,2  | 17,2  | 17,2  | 17,2  | 17,3  | 17,4  | 17,4  | 17,4  | 17,5  | 17,4  |
| 20 | 15,7  | 15,5  | 15,3  | 15,1  | 15,0  | 14,9  | 15,0  | 14,9  | 14,9  | 14,7  | 14,5  | 14,2  |
| 21 | 11,0  | 10,8  | 10,5  | 10,2  | 10,1  | 10,1  | 9,9   | 9,6   | 9,4   | 9,2   | 9,0   | 8,8   |
| 22 | 6,3   | 6,8   | 6,5   | 6,1   | 6,1   | 6,5   | 6,1   | 6,5   | 6,5   | 6,7   | 6,8   | 6,9   |
| 23 | 7,4   | 7,4   | 7,5   | 7,7   | 7,8   | 8,0   | 8,1   | 8,3   | 8,5   | 8,7   | 8,8   | 9,0   |
| 24 | 10,0  | 10,0  | 9,7   | 9,6   | 9,4   | 9,4   | 9,3   | 9,1   | 8,9   | 8,4   | 8,2   | 8,2   |
| 25 | 9,8   | 9,7   | 9,7   | 9,7   | 9,7   | 9,9   | 10,1  | 10,2  | 10,3  | 10,5  | 10,8  | 11,2  |
| 26 | 12,0  | 12,0  | 12,1  | 12,3  | 12,8  | 13,2  | 13,5  | 13,8  | 14,0  | 14,1  | 14,2  | 14,2  |
| 27 | 14,6  | 14,6  | 14,7  | 14,7  | 14,8  | 14,9  | 14,9  | 15,1  | 15,2  | 15,3  | 15,3  | 15,3  |
| 28 | 17,7  | 17,8  | 17,8  | 18,0  | 18,1  | 18,4  | 18,6  | 18,8  | 18,8  | 18,9  | 18,9  | 18,9  |
| 29 | 19,0  | 18,9  | 18,8  | 18,8  | 18,9  | 19,0  | 19,2  | 19,5  | 19,4  | 19,5  | 19,5  | 19,5  |
| 30 | 19,6  | 19,5  | 19,5  | 19,4  | 19,5  | 19,6  | 19,6  | 19,8  | 19,8  | 19,8  | 19,8  | 19,7  |
| 31 | 319,6 | 319,4 | 319,3 | 319,3 | 319,3 | 319,2 | 319,2 | 319,2 | 319,1 | 319,0 | 318,9 | 318,7 |



**Barometer-Registrierung.**

Morgens.

| T. | 1h     | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    | 7h     | 8h    | 9h     | 10h    | 11h    | 12h   |
|----|--------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|--------|--------|--------|-------|
| 1. | 318,5  | 318,1 | 318,0 | 317,8 | 317,7 | 317,6 | 317,5  | 317,3 | 317,2  | 317,1  | 317,1  | 317,0 |
| 2  | 16,7   | 16,6  | 16,5  | 16,6  | 16,6  | 16,7  | 16,9   | 17,0  | 17,1   | 17,2   | 17,2   | 17,2  |
| 3  | 17,1   | 17,1  | 17,1  | 17,0  | 17,2  | 17,1  | 17,2   | 17,2  | 17,1   | 17,1   | 16,9   | 16,8  |
| 4  | 15,2   | 15,0  | 14,8  | 14,7  | 14,6  | 14,5  | 14,5   | 14,4  | 14,4   | 14,4   | 14,2   | 14,1  |
| 5  | 13,5   | 13,5  | 13,6  | 13,8  | 13,8  | 14,1  | 14,3   | 14,4  | * 14,6 | 14,7   | 14,8   | 14,8  |
| 6  | 16,1   | 16,3  | 16,4  | 16,5  | 16,6  | 16,8  | 17,1   | 17,3  | 17,5   | 17,6   | 17,7   | 17,7  |
| 7  | 18,4   | 18,4  | 18,4  | 18,4  | 18,3  | 18,3  | 18,3   | 18,3  | 18,4   | 18,4   | 18,2   | 18,2  |
| 8  | 17,1   | 16,9  | 16,7  | 16,5  | 16,3  | 16,1  | 16,0   | 15,8  | 15,7   | 15,6   | 15,7   | 15,8  |
| 9  | 16,4   | 16,4  | 16,2  | 16,1  | 16,1  | 16,1  | 16,0   | 15,9  | 15,9   | 15,8   | 15,8   | 15,7  |
| 10 | 12,6   | 12,1  | 11,9  | 11,5  | 11,2  | 11,1  | * 11,2 | 10,9  | 10,6   | 10,4   | 10,2   | 9,8   |
| 11 | 10,5   | 10,5  | 10,3  | 10,1  | 10,1  | 10,4  | 10,6   | 10,8  | 11,0   | 11,2   | 11,2   | 11,3  |
| 12 | 13,7   | 13,9  | 14,0  | 14,0  | 14,2  | 14,3  | 14,4   | 14,4  | 14,3   | * 14,3 | 14,1   | 14,1  |
| 13 | 15,5   | 15,5  | 15,5  | 15,5  | 15,6  | 15,7  | 15,7   | 15,8  | 15,9   | 15,9   | 15,7   | 15,7  |
| 14 | 15,6   | 15,6  | 15,7  | 15,7  | 15,8  | 15,8  | 16,2   | 16,3  | 16,4   | 16,6   | 16,7   | 16,7  |
| 15 | 18,5   | 18,6  | 18,7  | 18,8  | 18,9  | 19,2  | 19,3   | 19,2  | 19,5   | 19,6   | 19,6   | 19,6  |
| 16 | 20,8   | 20,2  | 20,3  | 20,2  | 20,4  | 20,6  | 20,6   | 20,7  | 20,8   | 20,8   | 20,8   | 20,7  |
| 17 | 20,8   | 20,2  | 20,1  | 20,0  | 20,1  | 20,2  | 20,3   | 20,2  | 20,3   | 20,3   | 20,1   | 20,0  |
| 18 | 19,4   | 19,4  | 19,4  | 19,3  | 19,4  | 19,5  | 19,4   | 19,4  | 19,5   | 19,5   | 19,5   | 19,4  |
| 19 | 19,4   | 19,3  | 19,1  | 19,1  | 19,0  | 19,0  | 19,0   | 19,0  | 19,0   | 18,9   | * 18,8 | 18,6  |
| 20 | 17,4   | 17,3  | 17,2  | 17,2  | 17,2  | 17,3  | 17,4   | 17,3  | 17,3   | 17,2   | 17,2   | 17,1  |
| 21 | * 18,2 | 18,3  | 18,4  | 18,6  | 18,8  | 19,0  | 19,1   | 19,2  | 19,4   | 19,6   | 19,7   | 19,7  |
| 22 | —      | —     | —     | —     | —     | —     | 21,1   | 21,2  | 21,2   | 21,2   | 21,2   | 21,1  |
| 23 | —      | —     | —     | —     | —     | —     | 20,7   | 20,7  | 20,6   | 20,6   | 20,5   | 20,3  |
| 24 | 19,6   | 19,5  | 19,3  | 19,0  | 19,0  | 18,9  | 18,9   | 18,7  | 18,5   | 18,4   | 18,1   | 17,9  |
| 25 | 14,0   | 13,7  | 13,4  | 13,2  | 13,3  | 13,5  | 13,7   | 13,8  | 14,0   | 14,1   | 14,3   | 14,4  |
| 26 | 16,2   | 16,3  | 16,4  | 16,5  | 16,6  | 16,8  | 17,0   | 17,1  | 17,1   | 17,3   | 17,5   | 17,5  |
| 27 | 18,0   | 17,9  | 17,9  | 17,9  | 17,9  | 18,0  | 18,0   | 18,0  | 18,0   | 17,9   | 17,9   | 17,8  |
| 28 | 17,5   | 17,4  | 17,4  | 17,3  | 17,3  | 17,3  | 17,4   | 17,4  | 17,4   | 17,3   | 17,2   | 17,1  |
| 29 | 16,9   | 16,9  | 16,9  | 16,9  | 16,9  | 16,9  | 17,0   | 17,0  | 17,0   | 17,0   | 17,0   | 16,9  |
| 30 | 317,6  | 317,5 | 317,5 | 317,5 | 317,6 | 317,7 | 317,7  | 317,8 | 317,7  | 317,7  | 317,7  | 317,7 |

# Barometer-Registrierung.

Abends.

| T. | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1  | 316,9 | 316,7 | 316,8 | 316,4 | 316,5 | 316,5 | 316,6 | 316,7 | 316,8 | 316,7 | 316,7 | 316,6 |
| 2  | 17,1  | 17,1  | 17,0  | 17,0  | 17,1  | 17,2  | 17,3  | 17,4  | 17,3  | 17,3  | 17,3  | 17,3  |
| 3  | 16,6  | 16,4  | 16,3  | 16,1  | 15,9  | 15,8  | 15,7  | 15,7  | 15,6  | 15,4  | 15,3  | 15,2  |
| 4  | 13,9  | 13,8  | 13,7  | 13,6  | 13,6  | 13,6  | 13,4  | 13,8  | 13,6  | 13,6  | 13,6  | 13,6  |
| 5  | 14,8  | 14,8  | 14,8  | 14,9  | 14,9  | 15,1  | 15,3  | 15,5  | 15,7  | 15,8  | 16,0  | 16,0  |
| 6  | 17,8  | 17,8  | 17,8  | 17,9  | 18,0  | 18,1  | 18,2  | 18,2  | 18,4  | 18,5  | 18,5  | 18,5  |
| 7  | 18,0  | 17,9  | 17,8  | 17,6  | 17,5  | 17,6  | 17,7  | 17,7  | 17,6  | 17,5  | 17,4  | 17,3  |
| 8  | 15,9  | 16,0  | 15,9  | 15,9  | 16,1  | 16,2  | 16,3  | 16,5  | 16,5  | 16,5  | 16,6  | 16,5  |
| 9  | 15,5  | 15,2  | 15,1  | 14,9  | 14,7  | 14,5  | 14,2  | 14,0  | 13,8  | 13,5  | 13,4  | 13,1  |
| 10 | 9,4   | 9,3   | 9,6   | 9,8   | 9,8   | 9,7   | 9,8   | 9,8   | 9,9   | 10,5  | 10,4  | 10,4  |
| 11 | 11,5  | 11,6  | 11,7  | 11,8  | 11,9  | 12,0  | 12,3  | 12,5  | 12,8  | 13,0  | 13,3  | 13,5  |
| 12 | 14,2  | 14,1  | 14,2  | 14,3  | 14,4  | 14,5  | 14,7  | 15,0  | 15,1  | 15,2  | 15,3  | 15,5  |
| 13 | 15,5  | 15,4  | 15,3  | 15,2  | 15,2  | 15,2  | 15,2  | 15,3  | 15,4  | 15,5  | 15,5  | 15,5  |
| 14 | 16,7  | 16,8  | 16,8  | 16,8  | 16,9  | 17,0  | 17,2  | 17,4  | 17,9  | 18,0  | 18,2  | 18,4  |
| 15 | 19,4  | 19,4  | 19,4  | 19,3  | 19,3  | 19,5  | 19,7  | 20,0  | 20,1  | 20,2  | 20,2  | 20,2  |
| 16 | 20,7  | 20,6  | 20,5  | 20,3  | 20,2  | 20,2  | 20,3  | 20,3  | 20,4  | 20,4  | 20,4  | 20,4  |
| 17 | 19,9  | 19,8  | 19,7  | 19,6  | 19,4  | 19,4  | 19,5  | 19,6  | 19,6  | 19,5  | 19,5  | 19,5  |
| 18 | 19,4  | 19,4  | 19,3  | 19,2  | 19,2  | 19,3  | 19,3  | 19,4  | 19,4  | 19,4  | 19,5  | 19,5  |
| 19 | 18,4  | 18,3  | 18,1  | 18,0  | 17,9  | 17,9  | 17,9  | 17,9  | 17,8  | 17,8  | 17,7  | 17,6  |
| 20 | 17,1  | 17,0  | 16,9  | 16,9  | 16,8  | 16,8  | 17,2  | 17,3  | 17,5  | 17,7  | 17,9  | 18,0  |
| 21 | 19,7  | 19,6  | 19,6  | 19,6  | 19,6  | 19,6  | 19,8  | 19,9  | 20,2  | 20,4  | —     | —     |
| 22 | 21,0  | 20,9  | 20,8  | 20,8  | 20,8  | 20,8  | 21,0  | 21,1  | 21,1  | —     | —     | —     |
| 23 | 20,4  | 20,3  | 20,3  | 20,2  | 20,2  | 20,2  | 20,2  | 20,2  | 20,2  | 20,1  | 20,0  | 19,9  |
| 24 | 17,7  | 17,6  | 17,4  | 17,1  | 16,9  | 16,6  | 16,1  | 15,7  | 15,4  | 15,0  | 14,5  | 14,3  |
| 25 | 14,4  | 14,5  | 14,6  | 14,7  | 14,8  | 15,0  | 15,3  | 15,5  | 15,7  | 16,0  | 16,1  | 16,2  |
| 26 | 17,6  | 17,5  | 17,6  | 17,6  | 17,7  | 17,8  | 17,9  | 18,0  | 18,1  | 18,1  | 18,1  | 18,1  |
| 27 | 17,7  | 17,6  | 17,5  | 17,4  | 17,4  | 17,3  | 17,4  | 17,5  | 17,5  | 17,5  | 17,5  | 17,5  |
| 28 | 17,0  | 16,9  | 16,8  | 16,8  | 16,8  | 16,8  | 16,9  | 17,1  | 17,1  | 17,1  | 17,0  | 17,0  |
| 29 | 16,9  | 16,9  | 16,9  | 16,9  | 16,9  | 16,9  | 17,1  | 17,2  | 17,3  | 17,3  | 17,5  | 17,5  |
| 30 | 317,6 | 317,5 | 317,4 | 317,4 | 317,3 | 317,4 | 317,4 | 317,5 | 317,5 | 317,4 | 317,3 | 317,2 |

**Barometer-Registrierung.**

Morgens.

| T. | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
|    | '''   | '''   | '''   | '''   | '''   | '''   | '''   | '''   | '''   | '''   | '''   | '''   |
| 1  | 317,1 | 317,0 | 316,9 | 316,8 | 316,8 | 316,8 | 316,8 | 316,8 | 316,8 | 316,8 | 316,7 | 316,7 |
| 2  | 16,5  | 16,4  | 16,5  | 16,4  | 16,5  | 16,6  | 16,6  | 16,6  | 16,6  | 16,5  | 16,4  | 16,3  |
| 3  | 15,2  | 15,1  | 15,0  | 14,9  | 14,8  | 14,8  | 14,6  | 14,6  | 14,4  | 14,3  | 14,0  | *14,0 |
| 4  | 12,9  | 12,9  | 13,0  | 13,0  | 13,0  | 13,1  | 13,2  | 13,2  | 13,3  | 13,2  | 13,1  | 13,0  |
| 5  | 13,4  | 13,3  | 13,3  | 13,1  | 12,9  | 12,7  | 12,4  | 12,4  | 12,3  | 11,9  | 11,9  | 11,9  |
| 6  | 14,4  | 14,6  | 14,7  | 14,9  | 15,1  | 15,4  | 15,6  | 15,8  | 16,1  | 16,3  | 16,6  | 16,7  |
| 7  | *18,2 | 18,2  | 18,1  | 18,1  | 18,2  | 18,4  | 18,5  | 18,6  | 18,6  | 18,6  | 18,6  | 18,6  |
| 8  | 17,4  | 17,3  | 17,1  | 16,9  | 16,8  | 16,8  | 16,8  | 16,8  | 16,8  | 16,6  | 16,4  | 16,1  |
| 9  | 15,7  | 15,9  | 16,2  | 16,3  | 16,5  | 16,8  | 17,0  | 17,2  | 17,4  | 17,5  | 17,5  | 17,5  |
| 10 | 17,6  | 17,5  | 17,4  | 17,3  | 17,2  | 17,2  | 17,0  | 16,8  | 16,6  | 16,3  | *16,1 | 15,8  |
| 11 | 15,4  | 15,2  | 15,0  | 14,9  | 14,7  | 14,6  | 14,5  | 14,5  | 14,3  | 14,4  | 14,4  | 14,4  |
| 12 | 14,2  | 14,1  | 14,1  | 14,0  | 14,0  | 14,0  | 14,1  | 14,0  | 14,1  | 14,2  | 14,3  | 14,3  |
| 13 | *15,3 | 15,4  | 15,5  | 15,7  | 15,9  | 16,1  | 16,3  | 16,4  | 16,4  | 16,4  | 16,4  | 16,2  |
| 14 | 13,6  | 13,2  | 13,1  | 12,9  | 12,9  | 13,0  | 13,1  | 13,3  | 13,3  | 13,4  | 13,3  | 13,3  |
| 15 | 13,4  | 13,4  | 13,3  | 13,2  | 13,2  | 13,2  | 13,1  | 13,0  | 12,8  | 12,7  | 12,5  | 12,3  |
| 16 | 11,5  | 11,5  | 11,5  | 11,6  | 11,6  | 11,7  | 11,8  | 11,9  | 11,9  | 12,0  | *12,0 | 12,1  |
| 17 | 14,2  | 14,4  | 14,5  | 14,6  | 14,8  | 14,9  | 15,1  | 15,3  | 15,4  | 15,5  | 15,6  | 15,6  |
| 18 | 17,4  | 17,5  | 17,6  | 17,8  | 17,9  | 18,1  | 18,3  | 18,4  | 18,5  | 18,5  | 18,6  | 18,6  |
| 19 | *19,0 | 19,0  | 18,9  | 18,9  | 18,9  | 18,9  | 18,9  | 18,9  | 18,9  | 18,7  | 18,7  | 18,5  |
| 20 | 17,0  | 16,9  | 16,8  | 16,7  | 16,7  | 16,6  | 16,5  | 16,4  | 16,3  | 16,2  | 16,0  | 15,9  |
| 21 | 15,3  | 15,3  | 15,3  | 15,4  | 15,4  | 15,5  | 15,6  | 15,7  | 15,7  | 15,6  | 15,6  | 15,6  |
| 22 | 15,9  | 16,0  | 16,1  | 16,1  | 16,0  | 16,1  | 16,0  | 16,0  | 15,8  | 15,6  | 15,5  | 15,4  |
| 23 | 17,3  | 17,3  | 17,4  | 17,5  | 17,6  | 17,8  | 17,9  | 17,9  | 17,9  | 17,9  | *17,8 | 17,7  |
| 24 | 17,6  | 17,7  | 17,7  | 17,7  | 17,8  | 17,9  | 17,9  | 17,9  | 17,9  | 17,9  | 17,8  | 17,8  |
| 25 | 17,9  | 17,9  | 17,9  | 17,9  | 18,0  | 18,1  | 18,1  | 18,1  | 18,0  | 18,0  | 17,9  | 17,8  |
| 26 | 17,7  | 17,6  | 17,5  | 17,5  | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,5  | 17,4  | 17,2  | 17,1  | 17,0  |
| 27 | 15,8  | 15,9  | 15,8  | 15,8  | 15,8  | 15,9  | 16,0  | 16,0  | 15,9  | 15,9  | 15,7  | 15,6  |
| 28 | 14,8  | 15,1  | 15,1  | 15,3  | 15,5  | 15,7  | 15,8  | 15,9  | 16,1  | 16,1  | 16,0  | 16,0  |
| 29 | 15,7  | 15,6  | 15,6  | 15,6  | 15,6  | 15,6  | 15,7  | 15,7  | 15,7  | 15,6  | 15,5  | 15,4  |
| 30 | 15,1  | 15,0  | 15,0  | 15,2  | 15,3  | 15,5  | 15,5  | 15,6  | 15,6  | 15,6  | *15,5 | 15,4  |
| 31 | 314,6 | 314,3 | 314,2 | 314,1 | 314,0 | 313,8 | 313,9 | 313,8 | 313,8 | 313,8 | 313,8 | 313,8 |

# Barometer-Registrierung.

Abends.

| T. | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1  | 316,7 | 316,6 | 316,5 | 316,4 | 316,3 | 316,3 | 316,4 | 316,5 | 316,6 | 316,6 | 316,6 | 316,6 |
| 2  | 16,1  | 15,9  | 15,7  | 15,7  | 15,6  | 15,6  | 15,6  | 15,6  | 15,6  | 15,6  | 15,5  | 15,3  |
| 3  | 13,7  | 13,5  | 13,3  | 13,2  | 13,1  | 13,0  | 12,9  | 12,9  | 12,9  | 13,0  | 12,9  | 12,9  |
| 4  | 13,0  | 13,0  | 12,9  | 12,9  | 12,9  | 13,0  | 13,1  | 13,2  | 13,3  | 13,4  | 13,5  | 13,6  |
| 5  | 12,0  | 12,2  | 12,2  | 12,4  | 12,7  | 13,0  | 13,1  | 13,4  | 13,6  | 13,9  | 14,2  | 14,2  |
| 6  | 17,0  | 17,2  | 17,4  | 17,6  | 17,8  | 17,9  | 17,9  | 18,0  | 18,1  | 18,2  | 18,3  | 18,3  |
| 7  | 18,5  | 18,5  | 18,4  | 18,3  | 18,2  | 18,2  | 18,1  | 18,1  | 18,0  | 17,8  | 17,7  | 17,6  |
| 8  | 15,8  | 15,6  | 15,4  | 15,3  | 15,2  | 15,1  | 15,1  | 15,2  | 15,3  | 15,3  | 15,2  | 15,5  |
| 9  | 17,3  | 17,4  | 17,4  | 17,4  | 17,4  | 17,4  | 17,6  | 17,7  | 17,9  | 17,8  | 17,8  | 17,8  |
| 10 | 15,5  | 15,4  | 15,5  | 15,6  | 15,7  | 15,7  | 15,7  | 15,8  | 15,9  | 15,9  | 15,8  | 15,7  |
| 11 | 14,3  | 14,3  | 14,1  | 14,1  | 14,1  | 14,1  | 14,2  | 14,2  | 14,3  | 14,3  | 14,3  | 14,3  |
| 12 | 14,3  | 14,3  | 14,3  | 14,2  | 14,4  | 14,5  | 14,7  | 14,8  | 14,9  | 15,1  | 15,1  | 15,2  |
| 13 | 16,0  | 15,8  | 15,7  | 15,4  | 15,3  | 15,1  | 14,9  | 14,9  | 14,7  | 14,5  | 14,2  | 13,9  |
| 14 | 13,2  | 13,1  | 13,1  | 13,2  | 13,3  | 13,5  | 13,6  | 13,6  | 13,7  | 13,7  | 13,6  | 13,5  |
| 15 | 12,2  | 11,9  | 11,8  | 11,6  | 11,4  | 11,7  | 11,5  | 11,4  | 11,6  | 11,6  | 11,6  | 11,5  |
| 16 | 12,0  | 12,1  | 12,4  | 12,8  | 12,9  | 13,1  | 13,3  | 13,4  | 13,6  | 13,8  | 14,0  | 14,1  |
| 17 | 15,6  | 15,7  | 15,8  | 15,8  | 16,0  | 16,1  | 16,3  | 16,7  | 16,9  | 17,1  | 17,2  | 17,3  |
| 18 | 18,7  | 18,7  | 18,7  | 18,7  | 18,7  | 18,7  | 18,8  | 18,9  | 19,0  | 19,0  | 19,0  | 19,0  |
| 19 | 18,4  | 18,3  | 18,2  | 18,1  | 17,9  | 17,8  | 17,7  | 17,6  | 17,6  | 17,4  | 17,3  | 17,2  |
| 20 | 15,7  | 15,6  | 15,5  | 15,4  | 15,4  | 15,3  | 15,3  | 15,4  | 15,4  | 15,4  | 15,4  | 15,4  |
| 21 | 15,5  | 15,4  | 15,4  | 15,4  | 15,4  | 15,4  | 15,5  | 15,6  | 15,7  | 15,8  | 15,9  | 15,9  |
| 22 | 15,3  | 15,2  | 15,2  | 15,4  | 15,9  | 16,7  | 17,0  | 17,2  | 17,2  | 17,3  | 17,4  | 17,4  |
| 23 | 17,6  | 17,4  | 17,6  | 17,5  | 17,3  | 17,4  | 17,4  | 17,6  | 17,7  | 17,7  | 17,8  | 17,8  |
| 24 | 17,6  | 17,5  | 17,5  | 17,4  | 17,4  | 17,4  | 17,5  | 17,6  | 17,7  | 17,8  | 17,9  | 17,9  |
| 25 | 17,7  | 17,6  | 17,6  | 17,5  | 17,4  | 17,5  | 17,5  | 17,6  | 17,7  | 17,8  | 17,8  | 17,7  |
| 26 | 16,9  | 16,7  | 16,5  | 16,3  | 16,2  | 16,2  | 16,2  | 16,2  | 16,2  | 16,1  | 16,1  | 16,0  |
| 27 | 15,4  | 15,3  | 15,1  | 15,0  | 14,9  | 14,8  | 14,7  | 14,8  | 14,9  | 14,8  | 14,8  | 14,8  |
| 28 | 15,9  | 15,8  | 15,8  | 15,7  | 15,8  | 15,8  | 15,8  | 15,8  | 15,9  | 15,9  | 15,9  | 15,8  |
| 29 | 15,2  | 15,1  | 15,0  | 15,0  | 14,9  | 14,9  | 14,9  | 14,9  | 15,0  | 15,0  | 15,1  | 15,0  |
| 30 | 15,2  | 15,1  | 15,1  | 15,0  | 14,9  | 14,9  | 15,0  | 15,0  | 15,1  | 15,0  | 15,0  | 14,8  |
| 31 | 313,8 | 313,9 | 313,9 | 314,1 | 314,4 | 314,5 | 314,7 | 315,0 | 315,5 | 315,8 | 315,8 | 316,0 |

**Barometer-Registrierung.**

Morgens.

| T. | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
|    | ///   | ///   | ///   | ///   | ///   | ///   | ///   | ///   | ///   | ///   | ///   | ///   |
| 1  | 316,4 | 316,6 | 316,7 | 316,8 | 316,9 | 317,1 | 317,2 | 317,2 | 317,3 | 317,3 | 317,3 | 317,4 |
| 2  | 16,7  | 16,4  | 16,2  | 16,1  | 16,1  | 15,8  | 15,8  | 15,9  | 15,8  | 15,7  | 15,7  | 15,7  |
| 3  | *16,0 | 16,1  | 16,2  | 16,5  | 16,6  | 16,7  | 16,9  | 17,0  | 17,0  | 17,1  | *17,5 | 17,4  |
| 4  | 18,2  | 18,2  | 18,1  | 18,2  | 18,2  | 18,3  | 18,4  | 18,4  | 18,4  | 18,4  | 18,5  | 18,4  |
| 5  | 19,0  | 19,0  | 19,0  | 18,9  | 19,0  | 19,0  | 19,0  | 19,0  | 19,0  | 18,9  | 18,8  | 18,7  |
| 6  | 17,8  | 17,8  | 17,7  | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,7  | 17,7  | 17,6  | 17,4  | *17,3 | 17,2  |
| 7  | 17,0  | 17,0  | 17,0  | 17,0  | 17,1  | 17,1  | 17,2  | 17,2  | 17,2  | 17,2  | 17,1  | 17,1  |
| 8  | 17,1  | 17,0  | 16,9  | 17,0  | 17,1  | 17,1  | 17,2  | 17,2  | 17,1  | 17,1  | 17,2  | 17,2  |
| 9  | *18,1 | 18,2  | 18,2  | 18,3  | 18,4  | 18,5  | 18,6  | 18,9  | 18,8  | 18,9  | 19,1  | 19,1  |
| 10 | 19,9  | 19,9  | 19,9  | 20,0  | 20,1  | 20,1  | 20,2  | 20,1  | 20,1  | 20,1  | 20,0  | 19,9  |
| 11 | 18,9  | 18,8  | 18,8  | 18,8  | 18,7  | 18,8  | 18,8  | 18,8  | 18,7  | 18,7  | 18,5  | 18,5  |
| 12 | 18,2  | 18,2  | 18,2  | 18,4  | 18,4  | 18,5  | 18,6  | 18,6  | 18,7  | 18,8  | 18,6  | 18,3  |
| 13 | 17,2  | 17,1  | 17,0  | 16,9  | 17,0  | 16,9  | 16,7  | 16,7  | 16,5  | 16,4  | *16,2 | 16,0  |
| 14 | 15,2  | 15,2  | 15,1  | 15,2  | 15,2  | 15,1  | 15,0  | 15,0  | 15,0  | 15,1  | 15,1  | 15,3  |
| 15 | 17,1  | 17,1  | 17,0  | 17,0  | 16,9  | 16,9  | 16,7  | 16,6  | 16,5  | 16,4  | 16,1  | 15,9  |
| 16 | *14,3 | 14,4  | 14,4  | 14,6  | 14,5  | 14,6  | 14,5  | 14,4  | 14,3  | 14,3  | 14,5  | 14,7  |
| 17 | 15,8  | 15,7  | 15,8  | 15,8  | 16,1  | 16,2  | 16,3  | 16,4  | 16,5  | 16,6  | 16,6  | 16,6  |
| 18 | 17,6  | 17,8  | 17,9  | 18,0  | 18,2  | 18,3  | 18,4  | *18,6 | 18,7  | 18,8  | 18,7  | 18,7  |
| 19 | 18,3  | 18,2  | 18,1  | 18,0  | 17,9  | 18,0  | 17,8  | 17,9  | 17,7  | 17,6  | 17,6  | 17,6  |
| 20 | 16,1  | 15,9  | 15,7  | 15,6  | 15,5  | 15,6  | 15,4  | 15,4  | 15,5  | 15,6  | *15,6 | 15,8  |
| 21 | 17,7  | 17,8  | 17,8  | 17,7  | 17,8  | 17,8  | 17,9  | 18,0  | 18,0  | 18,0  | 18,0  | 18,1  |
| 22 | 18,2  | 18,2  | 18,1  | 18,2  | 18,1  | 18,1  | 18,2  | 18,2  | 18,3  | 18,3  | 18,2  | 18,1  |
| 23 | 17,8  | 17,7  | 17,5  | 17,4  | 17,4  | 17,3  | 17,3  | 17,3  | 17,3  | 17,2  | 17,1  | 17,0  |
| 24 | 16,4  | 16,3  | 16,2  | 16,3  | 16,3  | 16,4  | 16,4  | 16,5  | 16,6  | 16,7  | 16,8  | 17,0  |
| 25 | 19,6  | 19,6  | 19,6  | 19,7  | 19,7  | 19,8  | 19,9  | 20,1  | 20,1  | 20,0  | 20,0  | 20,0  |
| 26 | 20,0  | 19,9  | 19,8  | 19,9  | 19,9  | 20,0  | 20,1  | 20,1  | 20,1  | 20,2  | 20,2  | 20,3  |
| 27 | 20,7  | 20,7  | 20,7  | 20,7  | 20,7  | 20,8  | 20,9  | 20,9  | 21,0  | 21,0  | *21,1 | 21,1  |
| 28 | 21,2  | 21,2  | 21,1  | 21,0  | 21,0  | 21,0  | 21,1  | 21,1  | 21,0  | 21,0  | 20,9  | 20,7  |
| 29 | 19,9  | 19,8  | 19,8  | 19,7  | 19,7  | 19,7  | 19,7  | 19,7  | 19,6  | 19,6  | 19,5  | 19,5  |
| 30 | 319,0 | 318,9 | 318,9 | 318,9 | 319,0 | 319,0 | 319,1 | 319,1 | 319,1 | 319,1 | 319,1 | 319,1 |

**Barometer-Registrierung.**

Abends.

| T. | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1  | 317,4 | 317,4 | 317,2 | 317,1 | 317,0 | 316,9 | 316,9 | 317,0 | 317,1 | 317,1 | 316,9 | 317,0 |
| 2  | 15,7  | 15,9  | 15,8  | 15,5  | 15,6  | 15,7  | 15,7  | 15,7  | 15,8  | 15,9  | 15,8  | 15,8  |
| 3  | 17,4  | 17,3  | 17,3  | 17,2  | 17,2  | 17,2  | 17,3  | 17,5  | 17,6  | 17,8  | 18,1  | 18,2  |
| 4  | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,4  | 18,4  | 18,4  | 18,5  | 18,6  | 18,8  | 18,8  | 18,9  | 18,9  |
| 5  | *18,5 | 18,4  | 18,3  | 18,3  | 18,2  | 18,2  | 18,2  | 18,2  | 18,2  | 18,1  | 18,1  | 18,0  |
| 6  | 17,1  | 17,1  | 17,0  | 16,9  | 16,9  | 16,9  | 16,9  | 16,9  | 17,0  | 17,1  | 17,0  | 17,0  |
| 7  | 17,0  | 16,9  | 16,8  | 16,8  | 16,8  | 16,8  | 16,9  | 16,9  | 17,0  | 17,1  | 17,1  | 17,1  |
| 8  | 17,1  | 17,1  | 17,1  | 17,2  | 17,2  | 17,2  | 17,4  | 17,6  | 17,7  | 17,7  | 17,8  | 17,9  |
| 9  | 19,2  | 19,3  | 19,3  | 19,3  | 19,5  | 19,6  | 19,7  | 19,8  | 19,9  | 19,9  | 20,0  | 19,9  |
| 10 | 19,8  | *19,5 | 19,4  | 19,2  | 19,2  | 19,2  | 19,2  | 19,2  | 19,3  | 19,3  | 19,1  | 19,0  |
| 11 | 18,3  | 18,2  | 18,0  | 18,0  | 17,9  | 17,9  | 18,0  | 18,1  | 18,2  | 18,2  | 18,3  | 18,2  |
| 12 | 18,2  | 18,0  | 17,9  | 17,7  | 17,7  | 17,7  | 17,7  | 17,7  | 17,8  | 17,6  | 17,5  | 17,4  |
| 13 | 15,8  | 15,5  | 15,3  | 15,0  | 14,7  | 14,7  | 14,6  | 14,5  | 14,7  | 14,8  | 15,1  | 15,1  |
| 14 | 15,3  | 15,4  | 15,5  | 15,6  | 15,7  | 16,0  | 16,2  | 16,4  | 16,7  | 16,9  | 17,1  | 17,1  |
| 15 | 15,8  | 15,5  | 15,4  | 15,1  | 15,0  | 14,9  | 14,8  | 14,7  | 14,5  | 14,0  | 13,9  | 13,9  |
| 16 | 14,8  | 14,8  | 15,1  | 15,3  | 15,3  | 15,3  | 15,4  | 15,5  | 15,6  | 15,7  | 15,7  | 15,7  |
| 17 | 16,5  | 16,5  | 16,4  | 16,3  | 16,2  | 16,3  | 16,4  | 16,6  | 16,8  | 17,1  | 17,3  | 17,4  |
| 18 | 18,7  | 18,9  | 18,7  | 18,6  | 18,6  | 18,5  | 18,5  | 18,6  | 18,6  | 18,5  | 18,5  | 18,4  |
| 19 | 17,5  | 17,4  | 17,3  | 17,1  | 16,8  | 16,9  | 16,9  | 16,9  | 16,8  | 16,6  | 16,4  | 16,2  |
| 20 | 16,0  | 16,2  | 16,4  | 16,5  | 16,7  | 16,9  | 17,0  | 17,1  | 17,4  | 17,6  | 17,6  | 17,7  |
| 21 | *18,0 | 18,0  | 18,0  | 17,9  | 17,9  | 18,0  | 18,0  | 18,1  | 18,2  | 18,3  | 18,3  | 18,2  |
| 22 | 18,1  | 18,1  | 18,1  | 18,1  | 18,0  | 17,9  | 17,9  | 17,9  | 17,9  | 17,9  | 18,0  | 17,9  |
| 23 | 16,9  | 16,9  | 16,9  | 16,8  | 16,7  | 16,7  | 16,7  | 16,6  | 16,7  | 16,6  | 16,6  | 16,5  |
| 24 | *17,2 | 17,5  | 17,8  | 18,1  | 18,5  | 18,6  | 18,8  | 19,0  | 19,2  | 19,3  | 19,4  | 19,5  |
| 25 | 20,1  | 20,1  | 20,1  | 20,1  | 20,1  | 20,1  | 20,1  | 20,1  | 20,2  | 20,2  | 20,2  | 20,1  |
| 26 | 20,3  | 20,3  | 20,3  | 20,3  | 20,3  | 20,4  | 20,4  | 20,5  | 20,6  | 20,7  | 20,7  | 20,7  |
| 27 | 21,0  | 21,0  | 21,0  | 21,1  | 21,0  | 21,0  | 21,1  | 21,1  | 21,2  | 21,2  | 21,2  | 21,2  |
| 28 | 20,6  | 20,4  | 20,3  | 20,2  | 20,1  | 20,1  | 20,2  | 20,2  | 20,3  | 20,2  | 20,2  | 20,0  |
| 29 | 19,4  | 19,2  | 19,1  | 19,0  | 18,9  | 18,8  | 18,8  | 18,9  | 19,0  | 19,0  | 19,0  | 19,0  |
| 30 | 319,0 | 319,0 | 319,0 | 318,9 | 318,9 | 319,0 | 319,0 | 319,1 | 319,1 | 319,3 | 319,4 | 319,5 |

**Barometer-Registrierung.**

Morgens.

| T. | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1  | 319,4 | 319,5 | 319,5 | 319,5 | 319,6 | 319,7 | 319,8 | 319,8 | 319,9 | 319,9 | 319,9 | 319,9 |
| 2  | 20,3  | 20,3  | 20,3  | 20,3  | 20,3  | 20,3  | 20,4  | 20,4  | 20,4  | 20,3  | 20,2  | 20,1  |
| 3  | 19,4  | 19,3  | 19,3  | 19,3  | 19,3  | 19,3  | 19,3  | 19,3  | 19,3  | 19,3  | 19,2  | 19,1  |
| 4  | 18,8  | 18,6  | 18,6  | 18,6  | 18,6  | 18,6  | 18,6  | 18,6  | 18,5  | 18,5  | *18,4 | 18,3  |
| 5  | 18,2  | 18,1  | 18,1  | 18,1  | 18,0  | 18,1  | 18,2  | 18,2  | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,2  |
| 6  | 18,2  | 18,1  | 18,1  | 18,1  | 18,2  | 18,2  | 18,3  | 18,3  | 18,2  | 18,2  | 18,1  | 17,9  |
| 7  | 17,5  | 17,5  | 17,4  | 17,5  | 17,6  | 17,7  | 17,7  | 17,8  | 17,8  | 17,8  | 17,8  | 17,7  |
| 8  | *18,0 | 18,0  | 17,9  | 17,9  | 17,8  | 17,8  | 17,8  | 17,7  | 17,6  | 17,5  | 17,4  | 17,3  |
| 9  | 16,7  | 16,6  | 16,5  | 16,5  | 16,4  | 16,4  | 16,5  | 16,5  | 16,5  | 16,4  | 16,3  | 16,2  |
| 10 | 15,6  | 15,5  | 15,5  | 15,3  | 15,4  | 15,4  | 15,5  | 15,5  | 15,2  | 15,1  | 14,9  | 14,8  |
| 11 | 13,9  | 14,2  | 14,3  | 14,5  | 14,6  | 14,8  | 14,8  | 15,0  | 15,0  | 15,1  | *15,2 | 15,2  |
| 12 | 15,7  | 15,7  | 15,7  | 15,7  | 15,8  | 15,9  | 15,9  | 16,0  | 16,0  | 16,0  | 16,1  | 16,0  |
| 13 | 18,0  | 18,1  | 18,2  | 18,3  | 18,4  | 18,5  | 18,7  | 18,8  | 18,8  | 18,9  | 19,0  | 19,0  |
| 14 | 19,3  | 19,3  | 19,3  | 19,3  | 19,3  | 19,4  | 19,4  | 19,3  | 19,3  | 19,2  | 19,3  | 19,3  |
| 15 | 18,7  | 18,5  | 18,4  | 18,4  | 18,3  | 18,4  | 18,5  | 18,4  | 18,4  | 18,4  | 18,6  | 18,4  |
| 16 | 17,7  | 17,6  | 17,5  | 17,4  | 17,2  | 17,1  | 16,9  | 16,8  | 16,6  | 16,4  | 16,2  | 16,0  |
| 17 | 16,1  | 16,0  | 15,9  | 15,8  | 15,8  | 15,8  | 15,8  | 15,8  | 15,6  | 15,5  | 15,4  | 15,2  |
| 18 | 16,5  | 16,4  | 16,4  | 16,4  | 16,4  | 16,4  | 16,5  | 16,6  | 16,5  | 16,5  | *16,4 | 16,4  |
| 19 | 17,0  | 17,0  | 16,9  | 16,9  | 17,0  | 17,0  | 17,1  | 17,0  | 16,9  | 16,9  | 16,7  | 16,5  |
| 20 | 15,6  | 15,4  | 15,4  | 15,3  | 15,2  | 15,3  | 15,7  | 15,9  | 15,9  | 15,8  | 15,8  | 16,3  |
| 21 | 17,4  | 17,4  | 17,3  | 17,3  | 17,5  | 17,5  | 17,5  | 17,5  | 17,5  | 17,5  | 17,4  | 17,5  |
| 22 | 18,6  | 18,6  | 18,6  | 18,7  | 18,7  | 18,8  | 18,9  | 18,9  | 18,8  | 18,8  | 18,8  | 18,7  |
| 23 | 18,1  | 17,9  | 17,8  | 17,7  | 17,7  | 17,7  | 17,6  | 17,5  | 17,5  | 17,5  | 17,4  | 17,3  |
| 24 | 17,4  | 17,3  | 17,2  | 17,3  | 17,4  | 17,5  | 17,5  | 17,5  | 17,5  | 17,5  | 17,4  | 17,4  |
| 25 | 16,5  | 16,5  | 16,4  | 16,4  | 16,4  | 16,4  | 16,3  | 16,3  | 16,1  | 16,0  | *16,0 | 15,8  |
| 26 | *16,8 | 16,8  | 16,9  | 16,9  | 17,0  | 17,1  | 17,2  | 17,3  | 17,4  | 17,5  | 17,6  | 17,6  |
| 27 | 18,0  | 18,1  | 18,0  | 18,0  | 18,0  | 18,2  | 18,3  | 18,4  | 18,4  | 18,4  | 18,3  | 18,2  |
| 28 | 18,4  | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,4  | 18,4  | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,2  |
| 29 | 18,6  | 18,6  | 18,5  | 18,5  | 18,5  | 18,5  | 18,4  | 18,4  | 18,3  | 18,1  | 18,0  | 17,9  |
| 30 | 17,6  | 17,5  | 17,4  | 17,4  | 17,3  | 17,3  | 17,3  | 17,2  | 17,3  | 17,2  | 17,2  | 17,2  |
| 31 | 317,5 | 317,5 | 317,4 | 317,5 | 317,5 | 317,6 | 317,6 | 317,7 | 317,7 | 317,7 | 317,7 | 317,7 |



**Barometer-Registrierung.**

Abends.

| T. | 1h     | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h     | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   |
|----|--------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1  | 319,9  | 319,8 | 319,8 | 319,8 | 319,8 | 319,8  | 319,9 | 320,0 | 320,1 | 320,2 | 320,3 | 320,3 |
| 2  | 20,0   | 19,8  | 19,6  | 19,5  | 19,3  | 19,3   | 19,3  | 19,3  | 19,4  | 19,4  | 19,5  | 19,4  |
| 3  | 19,1   | 19,0  | 18,9  | 18,8  | 18,6  | 18,6   | 18,6  | 18,7  | 18,9  | 18,9  | 18,9  | 18,8  |
| 4  | 18,2   | 18,0  | 17,8  | 17,9  | 17,7  | 17,7   | 17,8  | 17,9  | 18,0  | 18,2  | 18,4  | 18,4  |
| 5  | 18,2   | 18,1  | 18,0  | 18,0  | 18,0  | 18,0   | 18,0  | 18,1  | 18,2  | 18,1  | 18,1  | 18,2  |
| 6  | 17,7   | 17,7  | 17,6  | 17,6  | 17,4  | 17,5   | 17,6  | 17,6  | 17,7  | 17,8  | 17,7  | 17,6  |
| 7  | 17,7   | 17,7  | 17,7  | 17,8  | 17,8  | 17,9   | 18,0  | 18,1  | 18,2  | 18,2  | 18,2  | 18,1  |
| 8  | 17,2   | 17,1  | 17,0  | 16,8  | 16,8  | 16,8   | 16,8  | 16,8  | 16,8  | 16,8  | 16,8  | 16,7  |
| 9  | 16,1   | 16,2  | 16,0  | 15,9  | 15,8  | 15,7   | 15,7  | 15,8  | 15,7  | 15,7  | 15,7  | 15,6  |
| 10 | 14,4   | 14,0  | 13,8  | 13,6  | 13,7  | 13,8   | 13,1  | 12,9  | 12,9  | 12,7  | 13,1  | 13,4  |
| 11 | 15,2   | 15,2  | 15,1  | 15,0  | 15,1  | 15,1   | 15,1  | 15,2  | 15,5  | 15,6  | 15,6  | 15,7  |
| 12 | 16,1   | 16,2  | 16,3  | 16,5  | 16,7  | 16,9   | 17,1  | 17,3  | 17,5  | 17,7  | 17,8  | 17,9  |
| 13 | * 19,0 | 19,0  | 18,9  | 18,9  | 18,8  | 18,8   | 18,9  | 19,0  | 19,1  | 19,2  | 19,2  | 19,2  |
| 14 | 19,2   | 19,1  | 19,0  | 18,9  | 18,8  | 18,7   | 18,8  | 18,7  | 18,8  | 18,8  | 18,9  | 18,9  |
| 15 | 18,4   | 18,4  | 18,3  | 18,1  | 17,9  | 17,8   | 18,0  | 17,9  | 17,9  | 18,1  | 17,9  | 17,9  |
| 16 | 15,6   | 15,4  | 15,1  | 15,9  | 15,9  | 15,6   | 15,3  | 15,5  | 15,7  | 15,8  | 16,1  | 16,1  |
| 17 | 15,2   | 15,1  | 15,0  | 15,0  | 15,1  | * 15,6 | 15,7  | 15,8  | 16,2  | 16,3  | 16,4  | 16,5  |
| 18 | 16,3   | 16,4  | 16,3  | 16,3  | 16,3  | 16,4   | 16,5  | 16,6  | 16,8  | 17,0  | 17,0  | 17,0  |
| 19 | 16,3   | 16,2  | 16,1  | 15,9  | 15,9  | 15,8   | 15,8  | 15,8  | 15,8  | 15,8  | 15,8  | 15,7  |
| 20 | 16,4   | 16,6  | 16,5  | 16,5  | 16,7  | 16,7   | 16,8  | 17,0  | 17,2  | 17,2  | 17,4  | 17,5  |
| 21 | 17,7   | 17,7  | 17,6  | 17,8  | 18,0  | 18,1   | 18,1  | 18,3  | 18,4  | 18,5  | 18,6  | 18,6  |
| 22 | 18,6   | 18,7  | 18,6  | 18,5  | 18,5  | 18,4   | 18,4  | 18,4  | 18,4  | 18,4  | 18,3  | 18,3  |
| 23 | 17,3   | 17,2  | 17,1  | 17,1  | 17,0  | 17,0   | 17,2  | 17,3  | 17,4  | 17,4  | 17,4  | 17,4  |
| 24 | 17,3   | 17,2  | 17,1  | 17,0  | 16,8  | 16,7   | 16,7  | 16,7  | 16,6  | 16,6  | 16,5  | 16,3  |
| 25 | 15,7   | 15,6  | 15,3  | 15,2  | 15,1  | 15,1   | 15,5  | 15,8  | 16,1  | 16,4  | 16,6  | 16,6  |
| 26 | 17,6   | 17,6  | 17,6  | 17,5  | 17,4  | 17,6   | 17,7  | 17,9  | 18,0  | 18,1  | 18,1  | 18,0  |
| 27 | 18,1   | 18,0  | 18,0  | 18,1  | 18,2  | 18,2   | 18,3  | 18,4  | 18,4  | 18,5  | 18,5  | 18,4  |
| 28 | 18,0   | 18,2  | 18,4  | 18,5  | 18,6  | 18,6   | 18,5  | 18,7  | 18,7  | 18,7  | 18,8  | 18,7  |
| 29 | 17,9   | 17,8  | 17,8  | 17,8  | 17,7  | 17,6   | 17,5  | 17,6  | 17,7  | 17,7  | 17,7  | 17,6  |
| 30 | 17,1   | 17,1  | 17,1  | 17,0  | 17,0  | 17,1   | 17,1  | 17,3  | 17,4  | 17,6  | 17,6  | 17,5  |
| 31 | 317,6  | 317,6 | 317,5 | 317,5 | 317,4 | 317,4  | 317,4 | 317,5 | 317,7 | 317,8 | 317,8 | 317,8 |



**Barometer-Registrierung.**

Morgens.

| T. | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1  | 317,9 | 317,9 | 317,9 | 317,9 | 317,9 | 318,0 | 318,0 | 318,1 | 318,1 | 318,2 | 318,1 | 318,0 |
| 2  | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,4  | 18,4  | 18,5  | 18,6  | 18,7  | 18,8  | 18,8  | 18,8  | 18,8  |
| 3  | 18,0  | 17,9  | 17,9  | 17,8  | 17,8  | 17,8  | 17,9  | 18,0  | 18,0  | 18,1  | 18,0  | 18,0  |
| 4  | 16,1  | 16,0  | 16,3  | 16,6  | 16,6  | 16,8  | 17,0  | 17,1  | 17,2  | 17,2  | 17,3  | 17,2  |
| 5  | 16,7  | 16,6  | 16,5  | 16,6  | 16,4  | 16,5  | 16,8  | 17,1  | 17,3  | 17,5  | 17,7  | 17,7  |
| 6  | *19,0 | 19,1  | 19,1  | 19,2  | 19,2  | 19,3  | 19,5  | 19,6  | 19,7  | 19,7  | 19,7  | 19,7  |
| 7  | 18,6  | 18,5  | 18,4  | 18,4  | 18,2  | 18,3  | 18,2  | 18,0  | 17,9  | 17,7  | 17,5  | 17,4  |
| 8  | 17,2  | 17,2  | 17,3  | 17,3  | 17,3  | 17,4  | 17,3  | 17,3  | 17,3  | 17,3  | *17,2 | 17,1  |
| 9  | 17,0  | 17,0  | 17,0  | 16,9  | 16,8  | 16,8  | 16,8  | 16,8  | 16,9  | 16,9  | 16,9  | 16,9  |
| 10 | 17,5  | 17,5  | 17,5  | 17,5  | 17,5  | 17,6  | 17,7  | 17,8  | 17,9  | 17,9  | 18,0  | 18,0  |
| 11 | 19,0  | 19,0  | 18,9  | 19,0  | 19,0  | 19,1  | 19,2  | 19,2  | 19,3  | 19,4  | 19,3  | 19,3  |
| 12 | 19,4  | 19,3  | 19,3  | 19,3  | 19,3  | 19,3  | 19,3  | 19,4  | 19,3  | 19,3  | 19,2  | 19,2  |
| 13 | 17,8  | 17,6  | 17,4  | 17,3  | 17,1  | 17,1  | 17,1  | 17,1  | 17,0  | 17,0  | 17,0  | 17,0  |
| 14 | 17,7  | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,7  | 17,8  | 17,9  | 18,1  | 18,2  | *18,3 | 18,4  |
| 15 | 19,1  | 19,0  | 19,0  | 18,9  | 18,9  | 19,0  | 19,0  | 19,1  | 19,0  | 19,1  | 19,2  | 19,2  |
| 16 | 19,6  | 19,7  | 19,6  | 19,6  | 19,6  | 19,6  | 19,7  | 19,8  | 19,9  | 19,9  | 20,0  | 20,0  |
| 17 | 20,2  | 20,1  | 20,0  | 20,0  | 20,0  | 20,1  | 20,1  | 20,2  | 20,2  | 20,2  | 20,2  | 20,2  |
| 18 | 20,3  | 20,2  | 20,1  | 20,1  | 20,1  | 20,2  | 20,2  | 20,3  | 20,3  | 20,2  | 20,2  | 20,1  |
| 19 | 19,5  | 19,4  | 19,3  | 19,2  | 19,3  | 19,2  | 19,3  | 19,3  | 19,3  | 19,2  | *19,0 | 18,9  |
| 20 | 18,2  | 18,1  | 18,1  | 18,1  | 18,3  | 18,3  | 18,2  | 18,3  | 18,6  | 18,7  | 18,9  | 18,9  |
| 21 | 19,2  | 19,1  | 19,1  | 19,1  | 19,1  | 19,2  | 19,3  | 19,3  | 19,3  | 19,2  | *19,1 | 19,0  |
| 22 | 19,0  | 19,0  | 19,0  | 18,9  | 19,0  | 19,1  | 19,2  | 19,2  | 19,2  | 19,2  | 19,2  | 19,1  |
| 23 | 18,5  | 18,5  | 18,5  | 18,4  | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,2  | 18,1  | 18,0  |
| 24 | 17,3  | 17,3  | 17,2  | 17,2  | 17,4  | 17,6  | 17,8  | 17,9  | 18,0  | 18,0  | 18,0  | 18,0  |
| 25 | 18,2  | 18,1  | 18,1  | 18,2  | 18,2  | 18,3  | 18,6  | 18,8  | 19,0  | 19,0  | 18,9  | 18,8  |
| 26 | 18,2  | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,4  | 18,5  | 18,6  | 18,6  | 18,7  | 18,7  | 18,7  | 18,5  |
| 27 | 19,1  | 19,1  | 19,1  | 19,1  | 19,1  | 19,2  | 19,3  | 19,3  | 19,4  | 19,5  | *19,5 | 19,4  |
| 28 | 18,6  | 18,5  | 18,5  | 18,3  | 18,2  | 18,3  | 18,3  | 18,2  | 18,2  | 18,2  | 18,1  | 18,0  |
| 29 | 17,8  | 17,8  | 17,9  | 17,9  | 18,0  | 18,1  | 18,1  | 18,2  | 18,3  | 18,4  | 18,3  | 18,3  |
| 30 | 18,6  | 18,7  | 18,8  | 18,9  | 19,1  | 19,2  | 19,3  | 19,4  | 19,5  | 19,6  | 19,5  | 19,5  |
| 31 | 319,7 | 319,6 | 319,7 | 319,6 | 319,7 | 319,8 | 319,7 | 319,7 | 319,8 | 319,7 | 319,6 | 319,5 |

**Barometer-Registrierung.**

Abends.

| T. | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1  | 318,0 | 318,0 | 318,0 | 317,9 | 317,9 | 317,9 | 317,9 | 318,1 | 318,1 | 318,2 | 318,3 | 318,3 |
| 2  | 18,7  | 18,7  | 18,6  | 18,5  | 18,5  | 18,4  | 18,4  | 18,4  | 18,4  | 18,4  | 18,3  | 18,2  |
| 3  | 17,9  | 17,7  | 17,6  | 17,5  | 17,3  | 17,1  | 17,1  | 17,0  | 18,9  | 16,7  | 16,5  | 16,3  |
| 4  | 17,1  | 17,1  | 17,1  | 16,8  | 16,6  | 16,4  | 16,2  | 16,1  | 16,6  | 16,8  | 16,8  | 16,8  |
| 5  | 17,7  | 17,8  | 17,8  | 17,7  | 17,8  | 18,0  | 18,2  | 18,4  | 18,5  | 18,7  | 18,8  | 18,9  |
| 6  | 19,6  | *19,5 | 19,3  | 19,2  | 19,1  | 19,0  | 19,1  | 19,1  | 19,1  | 19,0  | 18,9  | 18,7  |
| 7  | 17,2  | 17,1  | 17,0  | 16,9  | 16,9  | 16,9  | 17,0  | 17,2  | 17,3  | 17,2  | 17,2  | 17,2  |
| 8  | 17,0  | 17,0  | 17,0  | 16,9  | 16,9  | 17,0  | 17,0  | 17,0  | 17,0  | 17,0  | 17,0  | 17,2  |
| 9  | 17,0  | 17,1  | 17,1  | 17,1  | 17,1  | 17,1  | 17,2  | 17,3  | 17,4  | 17,5  | 17,5  | 17,5  |
| 10 | 18,0  | 18,0  | 18,0  | 18,0  | 18,2  | 18,4  | 18,5  | 18,7  | 18,8  | 18,8  | 18,9  | 18,9  |
| 11 | 19,2  | 19,2  | 19,2  | 19,2  | 19,2  | 19,2  | 19,3  | 19,4  | 19,4  | 19,4  | 19,4  | 19,4  |
| 12 | 19,1  | 19,0  | 19,0  | 18,9  | 18,8  | 18,7  | 18,7  | 18,6  | 18,5  | 18,4  | 18,3  | 18,1  |
| 13 | 17,0  | 17,0  | 17,0  | 17,1  | 17,1  | 17,2  | 17,3  | 17,4  | 17,6  | 17,6  | 17,7  | 17,7  |
| 14 | 18,5  | 18,6  | 18,6  | 18,6  | 18,6  | 18,7  | 18,8  | 18,9  | 19,0  | 19,1  | 19,1  | 19,1  |
| 15 | 19,2  | 19,1  | 19,1  | 19,1  | 19,2  | 19,3  | 19,4  | 19,6  | 19,6  | 19,6  | 19,7  | 19,7  |
| 16 | 20,0  | 19,9  | 19,9  | 19,9  | 19,9  | 20,0  | 20,1  | 20,1  | 20,2  | 20,3  | 20,2  | 20,2  |
| 17 | 20,1  | 20,1  | 20,1  | 20,0  | 20,1  | 20,0  | 20,1  | 20,2  | 20,2  | 20,3  | 20,3  | 20,3  |
| 18 | 20,0  | 20,0  | 19,9  | 19,9  | 19,8  | 19,7  | 19,8  | 19,8  | 19,8  | 19,7  | 19,6  | 19,6  |
| 19 | 18,8  | 18,7  | 18,5  | 18,4  | 18,4  | 18,3  | 18,4  | 18,5  | 18,5  | 18,5  | 18,5  | 18,4  |
| 20 | 19,0  | 19,0  | 19,0  | 18,9  | 18,9  | 18,9  | 19,1  | 19,3  | 19,3  | 19,4  | 19,3  | 19,3  |
| 21 | 18,9  | 18,8  | 18,7  | 18,7  | 18,7  | 18,7  | 18,8  | 18,9  | 18,9  | 19,0  | 19,0  | 19,1  |
| 22 | 19,0  | 18,9  | 18,8  | 18,7  | 18,7  | 18,7  | 18,6  | 18,7  | 18,7  | 18,7  | 18,6  | 18,6  |
| 23 | 17,9  | 17,8  | 17,7  | 17,6  | 17,5  | 17,4  | 17,4  | 17,5  | 17,5  | 17,4  | 17,4  | 17,4  |
| 24 | 17,9  | 17,9  | 17,8  | 17,7  | 17,7  | 17,7  | 17,8  | 18,0  | 18,1  | 18,2  | 18,2  | 18,2  |
| 25 | 18,6  | 18,4  | 18,2  | 18,1  | 18,0  | 18,0  | 18,1  | 18,2  | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,3  |
| 26 | 18,4  | 18,2  | 18,2  | 18,0  | 17,8  | 18,3  | 18,2  | 18,6  | 18,8  | 19,0  | 19,0  | 19,0  |
| 27 | 19,3  | 19,1  | 19,0  | 18,9  | 18,8  | 18,7  | 18,8  | 18,9  | 18,8  | 18,8  | 18,8  | 18,7  |
| 28 | 17,9  | 17,8  | 17,7  | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,7  | 17,8  | 17,8  | 17,8  | 17,8  |
| 29 | 18,4  | 18,4  | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,4  | 18,4  | 18,5  | 18,5  | 18,6  | 18,7  |
| 30 | 19,5  | 19,4  | 19,4  | 19,3  | 19,2  | 19,2  | 19,3  | 19,5  | 19,5  | 19,5  | 19,6  | 19,6  |
| 31 | 319,4 | 319,2 | 319,0 | 318,9 | 318,8 | 318,8 | 318,8 | 318,8 | 318,8 | 318,7 | 318,6 | 318,7 |

**Barometer-Registrierung.**

Morgens.

| T. | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    | 7h     | 8h     | 9h    | 10h   | 11h    | 12h   |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|-------|-------|--------|-------|
| 1  | 318,6 | 318,5 | 318,5 | 318,4 | 318,4 | 318,4 | 318,4  | 318,5  | 318,6 | 318,6 | 318,6  | 318,5 |
| 2  | 17,9  | 17,8  | 17,7  | 17,6  | 17,5  | 17,4  | 17,4   | 17,4   | 17,3  | 17,2  | 17,1   | 17,0  |
| 3  | 16,7  | 16,7  | 16,7  | 16,6  | 16,6  | 16,7  | 16,7   | 16,8   | 17,0  | 17,1  | * 17,2 | 17,3  |
| 4  | 17,2  | 17,0  | 16,8  | 16,7  | 16,6  | 16,6  | 16,7   | 16,6   | 16,7  | 16,7  | 16,7   | 16,6  |
| 5  | 15,5  | 15,4  | 15,3  | 15,1  | 15,0  | 14,9  | * 14,9 | 14,9   | 14,9  | 14,8  | 14,7   | 14,5  |
| 6  | 14,6  | 14,6  | 14,7  | 14,8  | 15,0  | 15,2  | 15,4   | 15,6   | 15,8  | 16,0  | 16,2   | 16,3  |
| 7  | 19,3  | —     | —     | —     | —     | —     | 20,4   | 20,7   | 20,9  | 21,1  | 21,2   | 21,3  |
| 8  | —     | —     | —     | —     | —     | —     | 21,9   | * 21,9 | 21,9  | 21,8  | 21,7   | 21,6  |
| 9  | 20,2  | 20,0  | 19,9  | 19,7  | 19,6  | 19,6  | 19,6   | 19,5   | 19,4  | 19,2  | 18,9   | 18,8  |
| 10 | 18,3  | 18,2  | 18,3  | 18,3  | 18,4  | 18,5  | 18,6   | 18,7   | 18,8  | 18,8  | * 18,9 | 18,7  |
| 11 | 17,3  | 17,0  | 16,9  | 16,7  | 16,7  | 16,8  | * 17,3 | 17,2   | 17,2  | 17,2  | 17,1   | 17,0  |
| 12 | 17,5  | 17,5  | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,7  | 17,8   | 17,8   | 17,9  | 18,0  | 18,0   | 18,1  |
| 13 | 18,4  | 18,4  | 18,4  | 18,3  | 18,3  | 18,4  | 18,5   | 18,5   | 18,6  | 18,6  | 18,5   | 18,5  |
| 14 | 17,9  | 17,8  | 17,7  | 17,5  | 17,4  | 17,4  | 17,3   | 17,3   | 17,3  | 17,1  | 17,0   | 16,8  |
| 15 | 15,9  | 15,9  | 16,3  | 16,5  | 16,7  | 17,0  | * 17,4 | 17,6   | 17,9  | 18,1  | 18,3   | 18,5  |
| 16 | 19,5  | 19,6  | 19,6  | 19,6  | 19,5  | 19,6  | 19,7   | 19,8   | 20,0  | 20,1  | 20,1   | 20,1  |
| 17 | 19,9  | 19,7  | 19,6  | 19,5  | 19,5  | 19,5  | 19,6   | 19,6   | 19,5  | 19,4  | * 19,3 | 19,1  |
| 18 | 18,3  | 18,1  | 18,0  | 18,0  | 18,1  | 18,1  | 18,1   | 18,2   | 18,2  | 18,1  | 17,9   | 17,8  |
| 19 | 17,2  | 17,1  | 17,1  | 17,1  | 17,1  | 17,2  | 17,3   | 17,4   | 17,6  | 17,7  | 17,7   | 17,7  |
| 20 | 18,4  | 18,4  | 18,4  | 18,4  | 18,5  | 18,5  | 18,7   | 18,8   | 18,9  | 19,0  | 19,0   | 19,1  |
| 21 | 20,0  | 20,0  | 20,0  | 20,0  | 20,1  | 20,2  | 20,3   | 20,4   | 20,4  | 20,4  | 20,4   | 20,3  |
| 22 | 19,9  | 19,9  | 19,9  | 19,9  | 19,9  | 20,0  | 20,1   | 20,1   | 20,2  | 20,2  | 20,2   | 20,1  |
| 23 | 20,4  | 20,4  | 20,4  | 20,4  | 20,4  | 20,4  | 20,5   | 20,7   | 20,7  | 20,7  | 20,7   | 20,6  |
| 24 | 20,2  | 20,1  | 20,1  | 20,0  | 19,9  | 20,0  | 20,1   | 20,1   | 20,1  | 20,0  | * 19,9 | 19,7  |
| 25 | 19,6  | 19,5  | 19,5  | 19,6  | 19,7  | 19,8  | * 20,0 | 20,2   | 20,4  | 20,5  | 20,5   | 20,6  |
| 26 | 21,4  | 21,3  | 21,2  | 21,2  | 21,1  | 21,2  | 21,2   | 21,3   | 21,4  | 21,5  | * 21,6 | 21,5  |
| 27 | 20,5  | 20,4  | 20,3  | 20,2  | 20,1  | 20,1  | * 20,2 | 20,1   | 20,1  | 20,2  | 20,1   | 20,1  |
| 28 | 18,4  | 18,4  | 18,3  | 18,2  | 18,2  | 18,2  | 18,3   | 18,3   | 18,3  | 18,1  | 17,9   | 17,8  |
| 29 | 16,2  | 16,3  | 16,2  | 16,2  | 16,2  | 16,3  | 16,3   | 16,3   | 16,3  | 16,3  | 16,2   | 16,2  |
| 30 | 315,9 | 315,8 | 315,8 | 315,7 | 315,7 | 315,6 | 315,4  | 315,2  | 315,1 | 314,9 | 314,7  | 314,3 |

# Barometer-Registrierung.

Abends.

| T. | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1  | 318,5 | 318,4 | 318,2 | 318,2 | 318,1 | 318,0 | 318,0 | 318,1 | 318,1 | 318,1 | 318,0 | 317,9 |
| 2  | 16,9  | 16,9  | 16,8  | 16,7  | 16,7  | 16,7  | 16,8  | 16,8  | 16,8  | 16,8  | 16,8  | 16,8  |
| 3  | 17,3  | 17,3  | 17,2  | 17,3  | 17,3  | 17,3  | 17,4  | 17,5  | 17,5  | 17,6  | 17,4  | 17,3  |
| 4  | 16,5  | 16,4  | 16,3  | 16,1  | 16,1  | 16,0  | 16,1  | 16,2  | 16,1  | 16,0  | 15,8  | 15,6  |
| 5  | 14,4  | 14,2  | 14,1  | 14,2  | 14,2  | 14,1  | 14,3  | 14,5  | 14,6  | 14,6  | 14,6  | 14,6  |
| 6  | 16,4  | 16,5  | 16,7  | 16,9  | 17,2  | 17,5  | 17,9  | 18,2  | 18,5  | 18,7  | 18,9  | 19,1  |
| 7  | 21,3  | 21,3  | 21,4  | 21,4  | 21,5  | 21,6  | —     | —     | —     | —     | —     | —     |
| 8  | 21,5  | 21,4  | 21,2  | 21,1  | 20,9  | 20,8  | 20,8  | 20,7  | 20,7  | 20,6  | 20,5  | 20,4  |
| 9  | 18,7  | 18,6  | 18,4  | 18,4  | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,4  | 18,5  | 18,5  | 18,4  | 18,4  |
| 10 | 18,6  | 18,5  | 18,3  | 18,3  | 18,2  | 18,0  | 18,0  | 18,0  | 17,9  | 17,8  | 17,7  | 17,6  |
| 11 | 17,0  | 16,9  | 16,8  | 16,7  | 16,7  | 16,8  | 16,9  | 17,0  | 17,1  | 17,3  | 17,2  | 17,4  |
| 12 | 18,1  | 18,1  | 18,1  | 18,1  | 18,1  | 18,1  | 18,2  | 18,3  | 18,3  | 18,4  | 18,4  | 18,4  |
| 13 | 18,4  | 18,3  | 18,2  | 18,1  | 18,0  | 18,0  | 18,0  | 18,1  | 18,1  | 18,1  | 18,0  | 18,0  |
| 14 | 16,6  | 16,5  | 16,4  | 16,2  | 16,1  | 16,1  | 16,2  | 16,1  | 16,0  | 16,0  | 16,0  | 15,9  |
| 15 | 18,6  | 18,7  | 18,7  | 18,8  | 18,9  | 19,0  | 19,1  | 19,3  | 19,4  | 19,5  | 19,5  | 19,5  |
| 16 | 20,1  | 20,0  | 20,0  | 20,0  | 20,1  | 20,1  | 20,1  | 20,2  | 20,2  | 20,2  | 20,1  | 20,0  |
| 17 | 18,9  | 18,9  | 18,8  | 18,7  | 18,6  | 18,6  | 18,6  | 18,7  | 18,6  | 18,5  | 18,4  | 18,3  |
| 18 | 17,7  | 17,5  | 17,4  | 17,3  | 17,4  | 17,4  | 17,4  | 17,3  | 17,3  | 17,3  | 17,2  | 17,2  |
| 19 | 17,8  | 17,8  | 17,8  | 17,9  | 17,9  | 18,0  | 18,1  | 18,2  | 18,3  | 18,3  | 18,4  | 18,4  |
| 20 | 19,2  | 19,2  | 19,2  | 19,2  | 19,2  | 19,4  | 19,5  | 19,7  | 19,8  | 19,9  | 19,9  | 20,0  |
| 21 | *20,1 | 20,0  | 20,0  | 19,9  | 19,9  | 20,0  | 20,1  | 20,1  | 20,0  | 20,0  | 20,0  | 20,0  |
| 22 | 20,0  | 19,9  | 19,9  | 19,9  | 19,9  | 20,0  | 20,1  | 20,2  | 20,2  | 20,3  | 20,3  | 20,3  |
| 23 | 20,5  | 20,4  | 20,3  | 20,2  | 20,2  | 20,2  | 20,2  | 20,3  | 20,3  | 20,3  | 20,2  | 20,2  |
| 24 | 19,5  | 19,4  | 19,3  | 19,2  | 19,1  | 19,1  | 19,2  | 19,3  | 19,4  | 19,5  | 19,6  | 19,6  |
| 25 | 20,7  | 20,7  | 20,8  | 20,7  | 20,8  | 20,9  | 21,0  | 21,2  | 21,3  | 21,4  | 21,4  | 21,4  |
| 26 | 21,3  | 21,3  | 21,1  | 21,1  | 21,0  | 21,0  | 21,0  | 21,0  | 20,9  | 20,8  | 20,7  | 20,6  |
| 27 | 19,9  | 19,8  | 19,7  | 19,5  | 19,3  | 19,2  | 19,1  | 19,0  | 18,9  | 18,8  | 18,6  | 18,5  |
| 28 | 17,5  | 17,3  | 17,1  | 16,9  | 16,7  | 16,6  | 16,5  | 16,5  | 16,5  | 16,4  | 16,4  | 16,3  |
| 29 | 16,0  | 15,9  | 15,8  | 15,8  | 15,8  | 15,8  | 15,9  | 15,9  | 16,0  | 16,0  | 16,0  | 15,9  |
| 30 | 314,2 | 314,1 | 314,0 | 313,9 | 313,7 | 313,7 | 313,7 | 313,7 | 313,6 | 313,5 | 313,4 | 313,3 |

**Barometer-Registrierung.**

Morgens.

| T. | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h    | 12h    |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|
|    | '''   | '''   | '''   | '''   | '''   | '''   | '''   | '''   | '''   | '''   | '''    | '''    |
| 1  | 313,6 | 313,9 | 314,5 | 315,2 | 315,5 | 315,6 | 315,7 | 315,6 | 315,6 | 315,6 | 315,5  | 315,5  |
| 2  | 14,9  | 15,0  | 15,1  | 15,1  | 15,2  | 15,4  | 15,5  | 15,5  | 15,5  | 15,6  | 15,6   | 15,5   |
| 3  | 16,5  | 16,5  | 16,5  | 16,5  | 16,4  | 16,5  | 16,6  | 16,7  | 16,8  | 16,9  | 16,8   | 16,9   |
| 4  | 16,7  | 16,7  | 16,6  | 16,5  | 16,5  | 16,4  | 16,3  | 16,3  | 16,3  | 16,2  | 16,0   | 16,0   |
| 5  | 15,8  | 15,7  | 15,8  | 15,7  | 15,7  | 15,7  | 15,9  | 15,9  | 16,0  | 16,1  | 16,1   | 16,0   |
| 6  | 15,6  | 15,4  | 15,2  | 14,9  | 14,7  | 14,5  | 14,4  | 14,3  | 14,0  | 13,9  | * 13,7 | 13,6   |
| 7  | 14,7  | 14,8  | 14,8  | 14,7  | 14,7  | 14,7  | 14,8  | 14,9  | 14,9  | 14,9  | 14,7   | 14,5   |
| 8  | 13,9  | 14,6  | 14,8  | 14,9  | 15,1  | 15,1  | 15,1  | 15,4  | 15,4  | 15,7  | 15,7   | 16,0   |
| 9  | 16,2  | 16,1  | 16,0  | 16,0  | 15,8  | 15,8  | 15,7  | 15,7  | 15,7  | 15,5  | 15,4   | 15,1   |
| 10 | 14,0  | 13,9  | 13,8  | 13,7  | 13,7  | 13,6  | 13,6  | 13,6  | 13,6  | 13,5  | 13,4   | 13,3   |
| 11 | 15,2  | 15,3  | 15,4  | 15,6  | 15,7  | 15,8  | 15,9  | 16,1  | 16,3  | 16,4  | 16,3   | 16,3   |
| 12 | 15,5  | 15,4  | 15,1  | 15,0  | 15,0  | 14,9  | 15,0  | 15,1  | 15,2  | 15,2  | 15,2   | 15,3   |
| 13 | 15,6  | 15,5  | 15,6  | 15,6  | 15,7  | 15,7  | 15,7  | 15,8  | 15,9  | 16,0  | * 15,9 | 15,9   |
| 14 | 16,0  | 16,0  | 15,9  | 15,8  | 15,8  | 15,6  | 15,4  | 15,4  | 15,2  | 15,0  | 14,9   | 14,8   |
| 15 | 13,5  | 13,9  | 14,1  | 14,1  | 14,0  | 13,7  | 13,7  | 13,9  | 13,9  | 14,0  | 13,8   | 13,8   |
| 16 | 15,4  | 15,6  | 15,7  | 16,0  | 16,2  | 16,4  | 16,6  | 17,0  | 17,2  | 17,4  | 17,4   | 17,4   |
| 17 | 17,4  | 17,3  | 17,1  | 17,1  | 17,0  | 17,0  | 16,9  | 16,9  | 16,8  | 16,7  | 16,5   | 16,5   |
| 18 | 16,5  | 16,6  | 16,5  | 16,5  | 16,7  | 16,7  | 16,6  | 16,8  | 16,8  | 16,8  | 16,9   | 16,9   |
| 19 | 18,7  | 18,6  | 18,7  | 18,8  | 18,9  | 19,0  | 19,1  | 19,3  | 19,3  | 19,4  | 19,6   | 19,5   |
| 20 | 19,4  | 19,5  | 19,4  | 19,6  | 19,8  | 20,0  | 20,3  | 20,6  | 20,8  | 20,9  | 21,1   | * 21,1 |
| 21 | 21,4  | 21,4  | 21,3  | 21,4  | 21,4  | 21,4  | 21,5  | 21,5  | 21,6  | 21,5  | 21,5   | 21,3   |
| 22 | 20,8  | 20,8  | 20,7  | 20,6  | 20,6  | 20,6  | 20,8  | 20,9  | 20,9  | 20,9  | 20,9   | 20,6   |
| 23 | 20,4  | 20,3  | 20,2  | 20,1  | 20,0  | 19,9  | 20,0  | 20,0  | 19,9  | 19,8  | 19,7   | 19,5   |
| 24 | 18,1  | 18,0  | 18,0  | 17,9  | 17,9  | 17,8  | 17,9  | 18,0  | 18,1  | 18,1  | 18,2   | 18,1   |
| 25 | 19,1  | 19,3  | 19,5  | 19,7  | 19,8  | 19,9  | 19,9  | 20,1  | 20,2  | 20,2  | 20,2   | 20,1   |
| 26 | 18,2  | 18,0  | 17,8  | 17,6  | 17,5  | 17,2  | 17,2  | 17,1  | 17,0  | 16,8  | 16,6   | 16,2   |
| 27 | 14,2  | 13,9  | 13,6  | 13,4  | 13,1  | 13,0  | 12,8  | 12,8  | 12,9  | 12,8  | * 12,5 | 12,4   |
| 28 | 12,0  | 11,7  | 11,7  | 11,7  | 11,6  | 11,6  | 11,7  | 11,7  | 11,8  | 11,9  | 11,8   | 11,7   |
| 29 | 13,5  | 13,4  | 13,2  | 13,0  | 12,8  | 12,3  | 12,1  | 11,9  | 11,4  | 11,2  | 10,8   | 10,9   |
| 30 | 8,2   | 8,5   | 8,6   | 8,8   | 8,9   | 9,0   | 9,2   | 9,7   | 9,9   | 10,0  | 10,1   | 10,2   |
| 31 | 311,3 | 311,3 | 311,3 | 311,3 | 311,3 | 311,4 | 311,4 | 311,4 | 311,3 | 311,3 | 311,1  | 311,0  |

**Barometer-Registrierung.**

Abends.

| T. | 1h    | 2h     | 3h    | 4h    | 5h     | 6h     | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   |
|----|-------|--------|-------|-------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
|    | III   | III    | III   | III   | III    | III    | III   | III   | III   | III   | III   | III   |
| 1  | 315,4 | 315,3  | 315,3 | 315,2 | 315,2  | 315,2  | 315,3 | 315,2 | 315,2 | 315,1 | 315,0 | 314,9 |
| 2  | 15,5  | 15,5   | 15,6  | 15,8  | 15,9   | 16,0   | 16,1  | 16,2  | 16,3  | 16,4  | 16,5  | 16,5  |
| 3  | 16,8  | 16,8   | 16,8  | 16,9  | 16,9   | 16,9   | 17,0  | 17,0  | 17,0  | 17,0  | 17,0  | 16,9  |
| 4  | 15,9  | 15,9   | 15,9  | 15,9  | 15,9   | 15,9   | 15,8  | 15,8  | 15,8  | 15,8  | 15,8  | 15,8  |
| 5  | 15,9  | 15,9   | 15,8  | 15,9  | 15,9   | 16,0   | 16,0  | 16,0  | 15,9  | 15,9  | 15,8  | 15,7  |
| 6  | 13,3  | 13,4   | 13,8  | 13,8  | 13,9   | 14,2   | 14,4  | 14,3  | 14,5  | 14,5  | 14,6  | 14,7  |
| 7  | 14,4  | 14,2   | 14,1  | 13,9  | 13,8   | 13,6   | 13,4  | 13,4  | 13,3  | 13,2  | 13,1  | 13,2  |
| 8  | 16,1  | 16,1   | 16,2  | 16,1  | 16,0   | 16,1   | 16,2  | 16,3  | 16,3  | 16,2  | 16,2  | 16,0  |
| 9  | 14,7  | 14,4   | 14,0  | 13,7  | 13,4   | 13,3   | 13,3  | 13,5  | 13,9  | 14,1  | 14,1  | 14,0  |
| 10 | 13,2  | 13,1   | 13,1  | 13,1  | 13,3   | 13,7   | 14,3  | 14,5  | 14,8  | 15,0  | 15,0  | 15,1  |
| 11 | 16,2  | 16,1   | 15,9  | 15,9  | 15,9   | 15,9   | 15,9  | 16,0  | 16,1  | 16,1  | 16,0  | 15,7  |
| 12 | 15,3  | 15,3   | 15,4  | 15,4  | 15,4   | 15,5   | 15,5  | 15,6  | 15,7  | 15,6  | 15,6  | 15,6  |
| 13 | 15,8  | 15,7   | 15,8  | 15,8  | 15,9   | 16,0   | 16,0  | 16,0  | 16,1  | 16,1  | 16,0  | 16,0  |
| 14 | 14,8  | 14,7   | 14,6  | 14,6  | 14,5   | 14,5   | 14,4  | 14,3  | 14,1  | 13,7  | 13,4  | 13,3  |
| 15 | 13,8  | 13,6   | 13,7  | 13,9  | * 14,4 | 14,4   | 14,6  | 14,7  | 14,8  | 15,1  | 15,2  | 15,3  |
| 16 | 17,5  | * 17,4 | 17,4  | 17,4  | 17,5   | 17,5   | 17,6  | 17,6  | 17,8  | 17,8  | 17,6  | 17,6  |
| 17 | 16,4  | 16,4   | 16,3  | 16,3  | 16,4   | 16,5   | 16,6  | 16,6  | 16,7  | 16,7  | 16,7  | 16,6  |
| 18 | 16,8  | 16,9   | 17,1  | 17,2  | 17,4   | 17,6   | 17,8  | 18,0  | 18,2  | 18,5  | 18,6  | 18,6  |
| 19 | 19,3  | 19,1   | 19,0  | 19,0  | 19,2   | 19,2   | 19,0  | 19,0  | 19,0  | 19,2  | 19,3  | 19,5  |
| 20 | 21,0  | 21,0   | 20,9  | 21,0  | 21,0   | 21,1   | 21,3  | 21,3  | 21,4  | 21,4  | 21,4  | 21,4  |
| 21 | 21,2  | 21,0   | 20,8  | 20,7  | 20,6   | 20,7   | 20,8  | 20,8  | 20,9  | 20,9  | 20,8  | 20,8  |
| 22 | 20,6  | 20,6   | 20,6  | 20,5  | 20,6   | 20,6   | 20,7  | 20,7  | 20,7  | 20,7  | 20,6  | 20,5  |
| 23 | 19,3  | 19,1   | 19,0  | 18,8  | 18,7   | * 18,8 | 18,7  | 18,7  | 18,6  | 18,5  | 18,4  | 18,2  |
| 24 | 18,0  | 18,0   | 17,9  | 17,9  | 17,9   | 17,9   | 17,9  | 18,0  | 18,3  | 18,5  | 18,6  | 18,8  |
| 25 | 19,8  | 19,5   | 19,4  | 19,2  | 19,0   | 18,9   | 18,8  | 18,6  | 18,5  | 18,3  | 18,3  | 18,2  |
| 26 | 15,8  | 15,6   | 15,4  | 15,1  | 14,8   | 14,7   | 14,6  | 14,5  | 14,4  | 14,3  | 14,3  | 14,3  |
| 27 | 12,4  | 12,3   | 12,1  | 12,0  | 12,0   | 12,0   | 12,0  | 12,0  | 12,1  | 12,1  | 12,2  | 12,0  |
| 28 | 11,6  | 11,7   | 11,8  | 11,9  | 12,2   | 12,4   | 12,6  | 12,7  | 12,8  | 12,9  | 13,2  | 13,3  |
| 29 | 10,6  | 9,7    | 9,5   | 9,4   | 9,5    | 8,7    | 8,8   | 7,9   | 8,3   | 8,3   | 8,3   | 8,2   |
| 30 | 10,2  | 10,4   | 10,5  | 10,5  | 10,6   | 10,7   | 10,8  | 10,8  | 10,9  | 11,0  | 11,2  | 11,2  |
| 31 | 311,0 | 311,0  | 311,1 | 311,1 | 311,1  | 311,3  | 311,5 | 311,8 | 311,9 | 312,0 | 312,3 | 312,4 |

**Barometer-Registrierung.**

Morgens.

| T. | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1  | 312,4 | 312,5 | 312,5 | 312,6 | 312,7 | 312,8 | 312,9 | 313,0 | 313,0 | 313,0 | 313,0 | 312,8 |
| 2  | 12,7  | 12,8  | 12,9  | 13,2  | 13,4  | 13,5  | 14,0  | 14,6  | 15,0  | 15,3  | 15,5  | 15,6  |
| 3  | 16,9  | 16,9  | 16,9  | 16,9  | 16,9  | 16,6  | 16,8  | 16,8  | 16,8  | 16,7  | *16,7 | 16,6  |
| 4  | 16,7  | 16,7  | 16,7  | 16,8  | 16,7  | 16,7  | 16,8  | *17,0 | 17,0  | 17,1  | 17,1  | 17,1  |
| 5  | 17,9  | 17,9  | 17,9  | 17,9  | 18,0  | 18,0  | 18,1  | 18,3  | 18,4  | 18,6  | 18,7  | 18,7  |
| 6  | 19,3  | 19,3  | 19,3  | 19,2  | 19,1  | 19,1  | 19,1  | 19,2  | 19,1  | 19,1  | 19,0  | 18,9  |
| 7  | 18,4  | 18,2  | 18,1  | 17,9  | 17,8  | 17,7  | 17,7  | 17,7  | 17,7  | 17,8  | 17,4  | 17,4  |
| 8  | 17,4  | 17,4  | 17,3  | 17,4  | 17,4  | 17,5  | 17,5  | 17,7  | 17,7  | 17,7  | 17,6  | 17,6  |
| 9  | 18,2  | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,4  | 18,4  | 18,5  | 18,5  | 18,4  | 18,4  | 18,4  | *18,2 |
| 10 | —     | —     | —     | —     | —     | —     | 17,7  | 17,8  | 17,9  | 18,0  | 18,0  | 18,0  |
| 11 | —     | —     | —     | —     | —     | —     | 19,7  | 19,8  | 19,9  | 20,0  | 20,0  | 19,8  |
| 12 | 19,4  | 19,3  | 19,2  | 19,1  | 19,1  | 19,0  | 19,0  | 19,0  | 19,0  | 18,9  | 18,8  | 18,6  |
| 13 | 17,5  | 17,3  | 17,1  | 17,0  | 16,9  | 16,8  | 16,7  | 16,6  | 16,6  | 16,5  | 16,3  | 16,1  |
| 14 | 15,7  | 15,7  | 15,6  | 15,6  | 15,5  | 15,5  | 15,7  | 15,9  | 15,8  | 16,0  | 16,0  | 16,0  |
| 15 | 17,2  | 17,3  | 17,4  | 17,5  | 17,5  | 17,8  | 17,9  | 18,2  | 18,3  | 18,4  | 18,4  | 18,4  |
| 16 | 18,8  | 18,8  | 18,9  | 18,9  | 19,0  | 19,0  | 19,2  | 19,2  | 19,2  | 19,3  | *19,3 | 19,2  |
| 17 | 19,4  | 19,4  | 19,4  | 19,3  | 19,4  | 19,4  | 19,5  | 19,6  | 19,5  | 19,5  | 19,5  | 19,4  |
| 18 | 19,2  | 19,2  | 19,0  | 18,9  | 18,9  | 18,9  | 18,9  | 18,9  | 18,9  | 18,9  | 18,8  | 18,6  |
| 19 | 17,6  | 17,5  | 17,3  | 17,2  | 17,1  | 17,0  | 17,0  | 17,0  | 17,0  | 16,9  | 16,8  | 16,7  |
| 20 | 16,5  | 16,5  | 16,5  | 16,5  | 16,5  | 16,5  | *16,6 | 16,8  | 16,9  | 17,0  | 17,0  | 16,9  |
| 21 | 17,2  | —     | —     | —     | —     | —     | 17,5  | 17,6  | 17,7  | 17,7  | 17,6  | 17,5  |
| 22 | 17,3  | 17,3  | 17,3  | 17,2  | 17,2  | 17,2  | 17,2  | 17,3  | 17,3  | 17,3  | *17,3 | 17,2  |
| 23 | 17,0  | 17,0  | 16,9  | 16,9  | 16,8  | 16,7  | 16,7  | 16,7  | 16,7  | 16,6  | 16,5  | 16,3  |
| 24 | 15,6  | 15,5  | 15,4  | 15,2  | 15,0  | 15,1  | *15,0 | 15,0  | 14,9  | 14,8  | 14,6  | 14,3  |
| 25 | 14,2  | 14,3  | 14,4  | 14,5  | 14,6  | 14,7  | 14,9  | 15,1  | 15,3  | 15,6  | 15,7  | 15,8  |
| 26 | 18,9  | 19,1  | 19,2  | 19,3  | 19,3  | 19,4  | 19,4  | 19,3  | 19,3  | 19,3  | 19,2  | 19,1  |
| 27 | —     | —     | —     | —     | —     | 16,5  | 16,4  | 16,3  | 16,3  | 16,1  | 15,9  | 15,7  |
| 28 | 15,9  | 16,0  | 16,0  | 16,1  | 16,1  | 16,2  | 16,4  | 16,6  | 16,8  | 17,0  | 17,0  | 17,1  |
| 29 | 16,9  | 16,9  | 17,0  | 17,0  | 17,0  | 17,1  | 17,1  | 17,2  | 17,3  | 17,3  | *17,2 | 17,2  |
| 30 | 316,5 | —     | —     | —     | 316,2 | 316,2 | 316,1 | 316,0 | 316,1 | 316,0 | 315,9 | 315,7 |

|    |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 10 | 18,0  | 18,0  | 18,1  | 18,1  | 18,3  | 18,5  | 18,6  | —     | —     | —     | —     | —     |
| 11 | 19,8  | 19,7  | 19,7  | 19,7  | 19,7  | 19,7  | 19,7  | 19,6  | 19,6  | 19,6  | 19,5  | 19,5  |
| 12 | 18,5  | 18,4  | 18,4  | 18,3  | 18,2  | 18,2  | 18,1  | 17,9  | 17,8  | 17,7  | 17,6  | 17,6  |
| 13 | 16,1  | 15,9  | 15,9  | 15,9  | 15,9  | 15,9  | 15,9  | 15,9  | 15,8  | 15,8  | 15,8  | 15,8  |
| 14 | 16,0  | 15,9  | 16,0  | 16,1  | 16,1  | 16,2  | 16,3  | 16,5  | 16,7  | 16,9  | 17,0  | 17,1  |
| 15 | 18,4  | 18,4  | 18,5  | 18,6  | 18,6  | 18,7  | 18,8  | 18,8  | 18,9  | 18,9  | 18,9  | 18,9  |
| 16 | 19,2  | 19,2  | 19,3  | 19,3  | 19,4  | 19,5  | 19,4  | 19,5  | 19,5  | 19,6  | 19,6  | 19,6  |
| 17 | 19,3  | 19,2  | 19,3  | 19,3  | 19,3  | 19,4  | 19,4  | 19,3  | 19,3  | 19,3  | 19,3  | 19,2  |
| 18 | 18,5  | 18,2  | 18,2  | 18,2  | 18,2  | 18,2  | 18,1  | 18,0  | 18,0  | 17,9  | 17,8  | 17,7  |
| 19 | 16,5  | 16,4  | 16,4  | 16,4  | 16,4  | 16,5  | 16,5  | 16,5  | 16,6  | 16,5  | 16,5  | 16,5  |
| 20 | 16,9  | 16,9  | 16,9  | 16,9  | 17,0  | 17,0  | 17,0  | 17,1  | 17,2  | 17,2  | 17,3  | 17,3  |
| 21 | 17,4  | 17,3  | 17,3  | 17,3  | 17,3  | 17,3  | 17,4  | 17,5  | 17,5  | 17,5  | 17,5  | 17,4  |
| 22 | 17,1  | 17,0  | 16,9  | 17,0  | 17,0  | 17,0  | 17,1  | 17,2  | 17,1  | 17,1  | 17,0  | 17,0  |
| 23 | 16,1  | 15,9  | 15,9  | 16,0  | 16,0  | 16,0  | 16,0  | 15,9  | 15,9  | 15,8  | 15,8  | 15,7  |
| 24 | 14,2  | 14,1  | 14,0  | 14,0  | 14,0  | 14,0  | 14,0  | 14,0  | 14,0  | 14,0  | 14,1  | 14,1  |
| 25 | 16,0  | 16,2  | 16,5  | 16,8  | 17,1  | 17,4  | 17,8  | 18,0  | 18,3  | 18,6  | 18,8  | 19,0  |
| 26 | 19,1  | 19,0  | 18,8  | 18,7  | 18,6  | 18,5  | —     | —     | —     | —     | —     | —     |
| 27 | 15,6  | 15,6  | 15,4  | 15,2  | 15,3  | 15,2  | 15,4  | 15,5  | 15,5  | 15,6  | 15,7  | 15,8  |
| 28 | 17,1  | 17,0  | 17,0  | 17,1  | 17,1  | 17,2  | 17,2  | 17,2  | 17,2  | 17,0  | 17,0  | 17,0  |
| 29 | 17,0  | 16,9  | 16,9  | 16,9  | 16,9  | 17,0  | 17,0  | 17,0  | 17,0  | 17,0  | 16,8  | 16,8  |
| 30 | 315,5 | 315,9 | 315,3 | 315,2 | 315,1 | 314,9 | 314,7 | 314,7 | 314,7 | 314,5 | 314,4 | 314,4 |



**Barometer-Registrierung.**

Abends.

| T. | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1  | 314,6 | 315,0 | 315,3 | 315,5 | 315,7 | 315,8 | 316,0 | 316,0 | 316,1 | 316,2 | 316,3 | 316,4 |
| 2  | 15,3  | 15,2  | 15,0  | 14,9  | 14,7  | 14,5  | 14,4  | 14,3  | 14,3  | 14,2  | 14,0  | 13,8  |
| 3  | 12,8  | 12,8  | 12,8  | 12,8  | 12,9  | 13,0  | 13,2  | 13,3  | 13,5  | 13,8  | 13,9  | 14,1  |
| 4  | 16,0  | —     | —     | —     | —     | —     | 16,3  | 16,5  | 16,7  | 16,8  | 16,9  | 16,9  |
| 5  | 16,1  | 15,9  | 15,7  | 15,4  | 15,3  | 15,1  | 14,8  | 14,5  | 14,1  | 13,7  | 13,3  | 12,8  |
| 6  | —     | —     | —     | —     | —     | —     | 11,2  | 11,4  | 11,7  | 11,9  | 11,8  | 11,6  |
| 7  | 10,7  | 10,6  | 10,5  | 10,5  | 10,6  | 10,6  | 10,7  | 10,9  | 11,0  | 11,2  | 11,3  | 11,5  |
| 8  | 12,8  | 12,8  | 12,8  | 12,8  | 12,7  | 12,8  | 12,8  | 12,9  | 13,0  | 13,2  | 13,2  | 13,2  |
| 9  | 14,3  | —     | —     | —     | —     | —     | 14,9  | 15,0  | 15,2  | 15,4  | 15,5  | 15,5  |
| 10 | 16,9  | 17,0  | 17,0  | 17,0  | 17,0  | 17,1  | 17,2  | 17,2  | 17,3  | 17,4  | 17,3  | 17,3  |
| 11 | —     | —     | —     | —     | —     | —     | 17,2  | 17,2  | 17,2  | 17,2  | 17,1  | 16,9  |
| 12 | 16,0  | 15,9  | 15,7  | 15,6  | 15,5  | 15,4  | 15,3  | 15,3  | 15,3  | 15,2  | 15,1  | 14,9  |
| 13 | 14,8  | 14,9  | 14,9  | 14,8  | 14,8  | 14,9  | 15,0  | 15,2  | 15,4  | 15,7  | 15,9  | 15,9  |
| 14 | 17,2  | 17,2  | 17,2  | 17,3  | 17,3  | 17,3  | 17,3  | 17,3  | 17,3  | 17,3  | 17,1  | 16,9  |
| 15 | —     | —     | —     | —     | —     | —     | 14,2  | 14,7  | 15,2  | 15,9  | 16,5  | 16,8  |
| 16 | 19,2  | 19,3  | 19,5  | 19,3  | 19,5  | 19,6  | 19,8  | 19,9  | 20,2  | 20,2  | 20,1  | 20,1  |
| 17 | —     | —     | —     | —     | —     | —     | 18,9  | 18,8  | 18,8  | 18,9  | 18,8  | 18,6  |
| 18 | 18,1  | 18,1  | 18,0  | 18,0  | 18,1  | 18,2  | 18,3  | 18,4  | 18,6  | 18,8  | 18,9  | 18,9  |
| 19 | 21,3  | 21,5  | 21,7  | 21,8  | 21,8  | 21,9  | 22,1  | 22,2  | 22,3  | 22,4  | 22,4  | 22,4  |
| 20 | 21,0  | 20,9  | 20,7  | 20,5  | 20,5  | 20,4  | 20,4  | 20,3  | 20,3  | 20,3  | 20,0  | 19,6  |
| 21 | 17,4  | 17,3  | 17,2  | 16,9  | —     | —     | 16,7  | 16,8  | 16,7  | 16,7  | 16,3  | 16,1  |
| 22 | 15,9  | 14,9  | 14,9  | 15,0  | 15,0  | 15,0  | 15,1  | 15,2  | 15,4  | 15,4  | 15,5  | 15,6  |
| 23 | 18,6  | 18,7  | 18,8  | 19,1  | 19,1  | 19,1  | 19,2  | 19,4  | 19,5  | 19,6  | 19,6  | 19,1  |
| 24 | 18,1  | 18,1  | 18,2  | 18,3  | 18,3  | 18,4  | 18,3  | 18,4  | 18,7  | 18,8  | 19,0  | 19,1  |
| 25 | 18,4  | 18,5  | 18,7  | 18,9  | 18,9  | 18,8  | 18,7  | 18,7  | 18,7  | 18,4  | 18,3  | 18,2  |
| 26 | 16,4  | 16,6  | 16,7  | 16,7  | 16,8  | 16,8  | 16,8  | 16,9  | 17,0  | 17,0  | 16,9  | 16,8  |
| 27 | 17,0  | 17,2  | 17,3  | 17,2  | 17,2  | 17,4  | 17,5  | 17,7  | 17,8  | 17,8  | 17,7  | 17,6  |
| 28 | 18,2  | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,4  | 18,5  | 18,6  | 18,6  |
| 29 | 19,5  | 19,8  | 19,9  | 19,9  | 20,0  | 20,2  | 20,5  | 20,7  | 20,9  | 20,9  | 20,9  | 20,7  |
| 30 | 21,4  | 21,6  | 21,6  | 21,7  | 21,7  | 21,7  | 21,6  | 21,7  | 21,8  | 21,8  | 21,7  | 21,6  |
| 31 | 321,7 | 321,8 | 321,8 | 321,8 | 321,8 | 321,8 | 321,9 | 321,9 | 322,0 | 322,1 | 321,9 | 321,7 |

**Barometer-Registrierung.**

Abends.

| T. | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1  | 316,2 | 316,2 | 316,3 | 316,3 | 316,3 | 316,2 | 316,1 | 316,0 | 315,9 | 315,8 | 315,7 | 315,6 |
| 2  | 13,7  | 13,5  | 13,4  | 13,3  | 13,1  | 13,0  | 13,0  | 12,9  | 12,9  | 12,8  | 12,8  | 12,8  |
| 3  | 14,1  | 14,2  | 14,3  | 14,5  | 14,7  | 15,0  | 15,3  | 15,4  | 15,6  | 15,7  | 15,9  | 15,9  |
| 4  | 16,7  | 16,6  | 16,6  | 16,7  | 16,8  | 16,8  | 16,8  | 16,7  | 16,6  | 16,6  | 16,5  | 16,3  |
| 5  | 12,4  | 12,1  | 11,8  | 11,6  | 11,4  | 11,3  | 11,3  | 11,2  | 11,1  | 11,1  | —     | —     |
| 6  | 11,4  | 11,2  | 11,2  | 11,0  | 10,8  | 10,7  | 10,9  | 10,9  | 10,9  | 11,0  | 11,0  | 10,8  |
| 7  | 11,7  | 11,9  | 12,1  | 12,2  | 12,4  | 12,5  | 12,5  | 12,5  | 12,6  | 12,7  | 12,8  | 12,9  |
| 8  | 13,2  | 13,2  | 13,3  | 13,4  | 13,5  | 13,6  | 13,7  | 13,8  | 14,0  | 14,1  | 14,2  | 14,3  |
| 9  | 15,5  | 15,6  | 15,7  | 15,9  | 16,0  | 16,1  | 16,3  | 16,5  | 16,6  | 16,8  | 16,8  | 16,9  |
| 10 | 17,2  | 17,1  | 17,1  | 17,1  | 17,1  | 17,2  | 17,3  | 17,3  | 17,4  | —     | —     | —     |
| 11 | 16,7  | 16,6  | 16,6  | 16,6  | 16,6  | 16,5  | 16,5  | 16,5  | 16,5  | 16,3  | 16,4  | 16,2  |
| 12 | 14,8  | 14,8  | 14,8  | 14,8  | 14,8  | 14,7  | 14,7  | 14,7  | 14,8  | 14,7  | 14,8  | 14,8  |
| 13 | 15,9  | 16,0  | 16,2  | 16,2  | 16,4  | 16,6  | 16,8  | 16,9  | 17,0  | 17,0  | 17,1  | 17,2  |
| 14 | 16,5  | 16,4  | 16,3  | 16,2  | 16,1  | 15,9  | 15,7  | 15,5  | 14,8  | 14,5  | 14,1  | 13,6  |
| 15 | 17,2  | 17,6  | 18,2  | 18,6  | 19,0  | 19,2  | 19,3  | 19,4  | 19,5  | 19,5  | 19,4  | 19,3  |
| 16 | 19,9  | 20,0  | 20,0  | 19,9  | 19,8  | 19,7  | 19,8  | 19,7  | 19,7  | —     | —     | —     |
| 17 | 18,4  | 18,4  | 18,4  | 18,4  | 18,3  | 18,2  | 18,3  | 18,2  | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,2  |
| 18 | 19,0  | 19,1  | 19,3  | 19,6  | 10,9  | 20,0  | 20,2  | 20,5  | 20,8  | 21,1  | 21,2  | 21,3  |
| 19 | 22,3  | 22,3  | 22,4  | 22,4  | 22,4  | 22,3  | 22,2  | 22,2  | 22,1  | 22,0  | 21,8  | 21,5  |
| 20 | 19,4  | 19,2  | 19,1  | 19,0  | 18,8  | 18,7  | 18,5  | 18,3  | 18,2  | 18,0  | 17,8  | 17,5  |
| 21 | 15,9  | 15,9  | 15,9  | 15,9  | 15,7  | 15,6  | 15,4  | 15,3  | 15,1  | 15,0  | 15,0  | 15,1  |
| 22 | 16,0  | 16,1  | 16,3  | 16,6  | 16,8  | 17,0  | 17,4  | 17,6  | 18,0  | 18,2  | 18,3  | 18,4  |
| 23 | 18,9  | 18,8  | 18,8  | 18,8  | 18,8  | 18,9  | 18,6  | 18,6  | 18,6  | 18,5  | 18,5  | 18,2  |
| 24 | 19,1  | 19,1  | 19,2  | 19,2  | 19,1  | 19,1  | 19,0  | 18,9  | 18,8  | 18,6  | 18,6  | 18,3  |
| 25 | 17,9  | 17,6  | 17,4  | 17,1  | 16,7  | 16,6  | 16,2  | 16,1  | 16,2  | 16,1  | 16,0  | 16,1  |
| 26 | 16,6  | 16,7  | 16,7  | 16,6  | 16,5  | 16,4  | 16,4  | 16,4  | 16,4  | 16,4  | 16,7  | 16,8  |
| 27 | 17,4  | 17,3  | 17,4  | 17,2  | 17,3  | 17,6  | 17,7  | 17,9  | 18,0  | 18,0  | 18,1  | 18,1  |
| 28 | 18,5  | 18,5  | 18,6  | 18,7  | 18,7  | 18,7  | 18,8  | 18,8  | 19,0  | 19,2  | 19,4  | 19,6  |
| 29 | 20,8  | 20,8  | 20,9  | 20,9  | 21,0  | 21,1  | 21,3  | 21,4  | 21,5  | 21,5  | 21,4  | 21,5  |
| 30 | 21,6  | 21,6  | 21,7  | 21,7  | 21,7  | 21,7  | 21,7  | 21,7  | 21,7  | 21,7  | 21,7  | 21,7  |
| 31 | 321,5 | 321,3 | 321,2 | 321,1 | 320,9 | 320,9 | 320,7 | 320,8 | 320,6 | 320,4 | 320,3 | 320,2 |

**Barometer-Registrierung.**

Morgens.

| T. | 1h    | 2h   | 3h   | 4h   | 5h   | 6h   | 7h    | 8h     | 9h    | 10h   | 11h    | 12h    |
|----|-------|------|------|------|------|------|-------|--------|-------|-------|--------|--------|
| 1  | —     | —    | —    | —    | —    | —    | 319,4 | 319,3  | 319,4 | 319,4 | 319,2  | 319,0  |
| 2  | 18,0  | 18,0 | 18,0 | 17,9 | 17,9 | 18,0 | 18,0  | 18,0   | 18,0  | 18,0  | 17,9   | 17,7   |
| 3  | 17,0  | 17,0 | 17,1 | 17,0 | 17,0 | 17,1 | 17,1  | 17,1   | 17,1  | 16,9  | * 16,8 | 16,5   |
| 4  | 16,5  | 16,5 | 16,6 | 16,5 | 16,6 | 16,6 | 16,7  | 16,8   | 16,8  | 17,0  | 17,1   | 17,0   |
| 5  | 16,7  | 16,7 | 16,8 | 16,8 | 16,7 | 16,7 | 16,7  | 16,7   | 16,7  | 16,7  | 16,6   | 16,4   |
| 6  | 14,9  | 14,8 | 14,7 | 14,6 | 14,5 | 14,4 | 14,3  | 14,2   | 14,1  | 14,0  | 13,9   | 13,5   |
| 7  | 11,6  | 11,6 | 11,8 | 11,6 | 11,4 | 11,3 | 11,1  | 10,8   | 10,5  | 10,4  | 10,2   | 9,8    |
| 8  | 7,3   | 7,2  | 6,9  | 7,3  | 7,4  | 7,5  | 7,6   | 7,9    | 8,0   | 8,3   | 8,3    | 8,3    |
| 9  | 8,3   | 8,4  | 8,5  | 8,6  | 8,7  | 8,9  | 9,2   | 9,5    | 9,7   | 9,9   | 10,1   | 10,1   |
| 10 | 10,7  | 10,7 | 10,5 | 10,2 | 10,1 | 9,9  | 10,0  | 10,1   | 10,1  | 10,0  | * 9,9  | 9,7    |
| 11 | 11,5  | 11,5 | 11,6 | 11,7 | 11,7 | 11,7 | 11,9  | 12,1   | 12,3  | 12,3  | 12,3   | 12,3   |
| 12 | 13,7  | 13,9 | 14,1 | 14,3 | 14,4 | 14,6 | 14,9  | 15,4   | 15,7  | 16,1  | 16,4   | 16,6   |
| 13 | 20,3  | 20,5 | 20,7 | 20,9 | —    | —    | 21,5  | 21,8   | 22,2  | 22,4  | 22,5   | 22,6   |
| 14 | 22,9  | 22,8 | 22,7 | 22,5 | 22,2 | 22,1 | 21,8  | 21,8   | 21,6  | 21,5  | 21,2   | 20,7   |
| 15 | 17,9  | 17,9 | 17,7 | 17,5 | 17,2 | 17,5 | 17,5  | * 17,6 | 17,7  | 17,8  | 17,8   | 17,8   |
| 16 | —     | —    | —    | —    | —    | —    | 19,0  | 19,1   | 19,2  | 19,2  | 19,2   | 19,0   |
| 17 | 18,3  | 18,3 | 18,2 | 17,7 | 17,5 | 17,5 | 17,6  | 17,6   | 17,7  | 17,6  | * 17,4 | 17,3   |
| 18 | 16,7  | 16,7 | 16,6 | 16,5 | 16,4 | 16,3 | 16,3  | 16,4   | 16,5  | 16,5  | 16,4   | 16,2   |
| 19 | 15,2  | 15,2 | 15,0 | 14,7 | 14,5 | 14,6 | 14,7  | 14,6   | 14,6  | 14,5  | 14,3   | 14,0   |
| 20 | 11,7  | 11,8 | 11,9 | 11,9 | 12,0 | 12,1 | 12,3  | 12,5   | 12,6  | 12,7  | 12,7   | 12,6   |
| 21 | 11,7  | 11,7 | 11,6 | 11,5 | 11,3 | 11,4 | 11,6  | 11,7   | 11,7  | 11,7  | 11,7   | 11,6   |
| 22 | 11,6  | 11,7 | 11,8 | 11,8 | 11,9 | 12,0 | 12,1  | 12,2   | 12,3  | 12,3  | 12,3   | 12,2   |
| 23 | 13,1  | 13,3 | 13,4 | 13,4 | 13,4 | 13,4 | 13,4  | 13,5   | 13,7  | 13,7  | 13,7   | 13,6   |
| 24 | 15,2  | 15,4 | 15,4 | 15,3 | 15,2 | 15,0 | 14,9  | 14,9   | 15,0  | 15,0  | * 14,6 | 14,4   |
| 25 | 12,9  | 12,8 | 12,7 | 12,5 | 12,2 | 12,1 | 12,0  | 12,1   | 11,8  | 11,4  | 11,2   | 11,4   |
| 26 | 12,4  | 12,5 | 12,7 | 12,8 | 13,0 | 13,2 | 13,4  | 13,8   | 14,1  | 14,2  | 14,4   | 14,5   |
| 27 | 15,1  | 15,1 | 15,0 | 14,8 | 14,7 | 14,7 | 14,6  | 14,4   | 14,3  | 14,5  | 14,3   | 14,3   |
| 28 | 14,4  | 14,5 | 14,4 | 14,3 | 14,3 | 14,3 | 14,4  | 14,4   | 14,5  | 14,5  | 14,5   | 14,5   |
| 29 | 14,5  | 14,6 | 14,5 | 14,4 | 14,4 | 14,4 | 14,4  | 14,4   | 14,4  | 14,5  | 14,4   | 14,2   |
| 30 | 14,1  | 14,0 | 13,8 | 13,5 | 13,2 | 13,0 | 12,7  | 12,5   | 12,3  | 12,2  | 12,3   | * 12,4 |
| 31 | 316,1 | —    | —    | —    | —    | —    | 316,2 | 316,3  | 316,1 | 316,1 | 316,1  | 315,9  |

**Barometer-Registrierung.**

Abends.

| T. | 1h     | 2h    | 3h    | 4h    | 5h     | 6h     | 7h     | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   |
|----|--------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1  | 318,8  | 318,7 | 318,6 | 318,6 | 318,5  | 318,5  | 318,4  | 318,4 | 318,3 | 318,2 | 318,1 | 318,1 |
| 2  | 17,5   | 17,5  | 17,4  | 17,3  | 17,3   | 17,2   | 17,1   | 17,0  | 17,0  | 17,0  | 17,0  | 16,9  |
| 3  | 16,4   | 16,5  | 16,3  | 16,3  | * 16,4 | 16,5   | 16,4   | 16,4  | 16,5  | 16,5  | 16,5  | 16,5  |
| 4  | 16,8   | 16,9  | 17,0  | 16,9  | 16,9   | 16,9   | 17,0   | 17,1  | 17,0  | 16,9  | 16,9  | 16,8  |
| 5  | 16,1   | 16,1  | 16,1  | 16,0  | 15,9   | 15,8   | 15,8   | 15,7  | 15,4  | 15,3  | 15,0  | 15,0  |
| 6  | 13,2   | 12,8  | 12,6  | 12,4  | 12,2   | * 12,1 | 11,9   | 11,6  | 11,6  | 11,7  | 11,6  | 11,7  |
| 7  | 9,5    | 9,3   | 9,1   | 8,7   | 8,6    | 8,2    | 7,9    | 7,7   | 7,4   | 7,6   | 7,6   | 7,6   |
| 8  | 8,2    | 8,3   | 8,3   | 8,3   | 8,3    | 8,3    | 8,3    | 8,2   | 8,2   | 8,2   | 8,3   | 8,3   |
| 9  | 10,1   | 10,2  | 10,4  | 10,6  | 10,7   | 10,7   | 10,8   | 10,7  | 10,8  | 10,7  | 10,7  | 10,7  |
| 10 | 9,6    | 9,7   | 10,0  | 10,3  | 10,5   | 10,7   | 10,9   | 11,1  | 11,2  | 11,3  | 11,4  | 11,4  |
| 11 | 12,4   | 12,4  | 12,6  | 12,8  | 12,9   | 13,0   | 13,2   | 13,2  | 13,3  | 13,4  | 13,5  | 13,6  |
| 12 | 16,8   | 17,1  | 17,5  | 17,9  | 18,2   | 18,5   | 18,8   | 19,0  | 19,2  | 19,5  | 19,8  | 20,1  |
| 13 | 22,7   | 22,8  | 23,0  | 23,1  | 23,1   | * 23,3 | 23,4   | 23,4  | 23,3  | 23,4  | 23,3  | 23,1  |
| 14 | 20,4   | 20,1  | 20,0  | 19,8  | 19,4   | 19,1   | * 19,0 | 18,8  | 18,6  | 18,3  | 18,1  | 18,0  |
| 15 | 17,8   | 17,8  | 17,9  | 18,0  | 18,2   | 18,3   | 18,4   | 18,6  | —     | —     | —     | —     |
| 16 | * 18,7 | 18,5  | 18,6  | 18,5  | 18,5   | 18,5   | 18,6   | 18,5  | 18,5  | 18,4  | 18,3  | 18,4  |
| 17 | 17,0   | 16,9  | 17,0  | 16,9  | 16,9   | 16,9   | 17,0   | 16,9  | 16,9  | 16,8  | 16,8  | 16,7  |
| 18 | 16,0   | 15,9  | 15,9  | 15,7  | 15,7   | 15,7   | 15,7   | 15,7  | 15,6  | 15,6  | 15,5  | 15,3  |
| 19 | 13,6   | 13,2  | 13,0  | 12,7  | 12,4   | 12,1   | 11,9   | 11,7  | 11,6  | 11,3  | 11,3  | 11,6  |
| 20 | 12,4   | 12,4  | 12,4  | 12,3  | 12,2   | 12,2   | 12,1   | 12,0  | 11,9  | 11,8  | 11,8  | 11,6  |
| 21 | 11,5   | 11,6  | 11,6  | 11,6  | 11,6   | 11,6   | 11,5   | 11,5  | 11,6  | 11,5  | 11,5  | 11,5  |
| 22 | 12,0   | 11,9  | 12,0  | 12,1  | 12,2   | 12,5   | 12,6   | 12,9  | 13,0  | 13,1  | 13,1  | 13,1  |
| 23 | 13,5   | 13,4  | 13,5  | 13,6  | 13,8   | 14,0   | 14,2   | 14,5  | 14,6  | 14,7  | 14,9  | 15,1  |
| 24 | 14,1   | 13,9  | 13,7  | 13,6  | 13,4   | 13,7   | 13,6   | 13,6  | 13,5  | 13,4  | 13,2  | 13,0  |
| 25 | 11,6   | 11,7  | 11,8  | 12,2  | 12,4   | 12,3   | 12,4   | 12,4  | 12,5  | 12,5  | 12,6  | 12,6  |
| 26 | 14,5   | 14,6  | 14,7  | 14,8  | 15,0   | 15,1   | 15,2   | 15,3  | 15,3  | 15,2  | 15,2  | 15,1  |
| 27 | 14,4   | 14,4  | 14,4  | 14,5  | 14,5   | 14,5   | 14,5   | 14,6  | 14,5  | 14,5  | 14,5  | 14,5  |
| 28 | 14,4   | 14,4  | 14,3  | 14,3  | 14,2   | 14,3   | 14,3   | 14,3  | 14,2  | 14,3  | 14,4  | 14,4  |
| 29 | 14,1   | 14,3  | 14,4  | 14,5  | 14,6   | 14,8   | 14,8   | 14,7  | 14,7  | 14,6  | 14,5  | 14,3  |
| 30 | 12,7   | 13,1  | 13,5  | 13,9  | 14,1   | 14,4   | 14,6   | 14,8  | 14,9  | 15,0  | 15,0  | 15,1  |
| 31 | 315,8  | 315,6 | 315,7 | 315,8 | 315,9  | 315,9  | 316,0  | 316,1 | 316,2 | 316,4 | 316,6 | 316,8 |

Barometer-Registrierung.

Morgens.

| T. | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h    | 12h    |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|
|    | '''   | '''   | '''   | '''   | '''   | '''   | '''   | '''   | '''   | '''   | '''    | '''    |
| 1  | 317,0 | 317,2 | 317,2 | 317,2 | 317,2 | 317,0 | 317,0 | 317,0 | 317,0 | 317,0 | 317,0  | 316,8  |
| 2  | 16,9  | 16,8  | 16,7  | 16,7  | 16,6  | 16,5  | 16,6  | 16,6  | 16,7  | 16,8  | 16,8   | 16,8   |
| 3  | 17,3  | 17,4  | 17,5  | 17,5  | 17,6  | 17,7  | 17,8  | 18,0  | 18,2  | 18,5  | 18,6   | 18,5   |
| 4  | 18,9  | 18,9  | 18,8  | 18,7  | 18,7  | 18,6  | 18,6  | 18,7  | 18,7  | 18,8  | 18,9   | 18,9   |
| 5  | 19,3  | 19,3  | 19,4  | 19,5  | 19,4  | 19,5  | 19,6  | 19,7  | 19,8  | 20,0  | 20,1   | 20,2   |
| 6  | 21,5  | 21,5  | 21,4  | 21,4  | 21,7  | 21,5  | 21,6  | 21,8  | 22,1  | 22,1  | 21,9   | 21,7   |
| 7  | 20,2  | 20,0  | 19,9  | 19,8  | 19,5  | 19,5  | 19,5  | 19,6  | 19,7  | 19,7  | * 19,8 | 19,6   |
| 8  | 19,4  | 19,5  | 19,5  | 19,8  | 19,9  | 19,9  | 20,0  | 20,1  | 20,6  | 20,5  | 20,7   | 20,7   |
| 9  | 20,5  | 20,5  | 20,5  | 20,5  | 20,5  | 20,5  | 20,6  | 20,6  | 20,6  | 20,6  | 20,6   | 20,4   |
| 10 | 19,7  | 19,8  | 19,9  | 19,9  | 20,0  | 20,1  | 20,2  | 20,2  | 20,2  | 20,2  | 20,2   | 20,1   |
| 11 | 17,7  | 17,7  | 17,7  | 17,7  | 17,7  | 17,7  | 17,6  | 17,6  | 17,7  | 17,6  | 17,8   | 17,6   |
| 12 | 17,4  | 17,6  | 17,8  | 18,0  | 18,2  | 18,3  | 18,4  | 18,6  | 18,7  | 18,8  | 18,8   | 18,8   |
| 13 | 18,1  | 18,0  | 17,9  | 17,9  | 17,9  | 17,9  | 17,9  | 17,9  | 17,9  | 18,0  | 18,0   | 17,9   |
| 14 | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,7  | 17,8  | 17,7  | 17,9  | 18,3  | 18,3  | 18,4   | * 18,2 |
| 15 | 16,8  | 16,8  | 16,5  | 16,5  | 16,2  | 16,2  | 16,2  | 16,4  | 16,4  | 16,4  | 16,5   | 16,4   |
| 16 | 16,8  | 16,7  | 16,5  | 16,5  | 16,4  | 16,3  | 16,2  | 16,2  | 16,1  | 16,0  | 15,9   | 15,8   |
| 17 | 14,8  | 14,6  | 14,4  | 14,2  | 14,2  | 14,1  | 14,1  | 14,2  | 14,2  | 14,3  | 14,3   | 14,2   |
| 18 | 14,9  | 15,0  | 15,0  | 15,0  | 15,1  | 15,1  | 15,1  | 15,2  | 15,2  | 15,2  | 15,3   | 15,2   |
| 19 | 14,9  | 14,9  | 15,1  | 15,1  | 15,3  | 15,4  | 15,5  | 15,6  | 15,7  | 15,8  | 15,9   | 15,9   |
| 20 | 14,6  | 14,5  | 14,3  | 14,2  | 14,1  | 14,2  | 14,2  | 14,2  | 14,2  | 14,3  | 14,2   | 14,2   |
| 21 | 13,2  | 13,0  | 12,7  | 12,6  | 12,5  | 12,4  | 12,4  | 12,5  | 12,6  | 12,8  | * 12,9 | 13,0   |
| 22 | 14,6  | 14,7  | 14,6  | 14,6  | 14,6  | 14,6  | 14,6  | 14,7  | 14,7  | 14,7  | 14,6   | 14,6   |
| 23 | 15,1  | 15,2  | 15,2  | 15,2  | 15,2  | 15,3  | 15,4  | 15,5  | 15,7  | 15,8  | 15,9   | 15,9   |
| 24 | 17,4  | 17,5  | 17,6  | 17,8  | 18,1  | 18,2  | 18,7  | 19,1  | 19,4  | 19,7  | 19,9   | 20,0   |
| 25 | 21,9  | 22,0  | 22,0  | 22,1  | 22,2  | 22,2  | 22,3  | 22,5  | 22,6  | 22,7  | 22,8   | 22,9   |
| 26 | 22,4  | 22,3  | 22,2  | 22,0  | 21,9  | 21,7  | 21,7  | 21,8  | 21,7  | 21,7  | 21,6   | 21,5   |
| 27 | 20,8  | 20,9  | 20,8  | 20,7  | 20,7  | 20,8  | 20,8  | 20,9  | 20,9  | 20,9  | 21,0   | 20,9   |
| 28 | 21,4  | 21,5  | 21,5  | 21,4  | 21,5  | 21,6  | 21,8  | 21,9  | 22,0  | 22,1  | 22,1   | 22,0   |
| 29 | 321,7 | 321,6 | 321,5 | 321,4 | 321,4 | 321,4 | 321,4 | 321,5 | 321,5 | 321,5 | 321,5  | 321,5  |

**Barometer-Registrierung.**

Abends.

| T. | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h     | 6h    | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   |
|----|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1  | 316,7 | 316,6 | 316,8 | 316,8 | 316,8  | 316,9 | 317,0 | 317,1 | 317,1 | 317,0 | 317,1 | 317,0 |
| 2  | 16,7  | 16,6  | 16,6  | 16,6  | 16,6   | 16,7  | 16,9  | 16,9  | 17,0  | 17,1  | 17,1  | 17,1  |
| 3  | 18,6  | 18,4  | 18,5  | 18,6  | 18,6   | 18,7  | 18,8  | 18,9  | 18,9  | 18,9  | 18,9  | 18,9  |
| 4  | 18,9  | 18,8  | 18,8  | 18,8  | 18,8   | 18,9  | 18,9  | 19,0  | 19,0  | 19,1  | 19,1  | 19,2  |
| 5  | 20,2  | 20,2  | 20,4  | 20,5  | 20,6   | 20,7  | 20,9  | 21,1  | 21,3  | 21,5  | 21,6  | 21,6  |
| 6  | 21,6  | 21,4  | 21,3  | 21,0  | 20,9   | 20,9  | 20,8  | 20,8  | 20,6  | 20,5  | 20,3  | 20,1  |
| 7  | 19,5  | 19,1  | 19,2  | 19,0  | 19,2   | 19,3  | 19,5  | 19,5  | 19,6  | 19,4  | 19,4  | 19,5  |
| 8  | 20,5  | 20,4  | 20,3  | 20,3  | 20,5   | 20,6  | 20,7  | 20,7  | 20,6  | 20,6  | 20,5  | 20,6  |
| 9  | 20,2  | 20,0  | 19,9  | 19,8  | 19,8   | 19,9  | 19,9  | 19,8  | 19,7  | 19,7  | 19,7  | 19,7  |
| 10 | 19,9  | 19,7  | 19,5  | 19,3  | 19,1   | 18,9  | 18,7  | 18,5  | 18,3  | 18,2  | 18,0  | 17,8  |
| 11 | 17,5  | 17,4  | 17,4  | 17,4  | 17,3   | 17,3  | 17,2  | 17,2  | 17,3  | 17,3  | 17,2  | 17,4  |
| 12 | 18,7  | 18,6  | 18,5  | 18,4  | 18,3   | 18,3  | 18,2  | 18,1  | 18,1  | 18,2  | 18,1  | 18,1  |
| 13 | 17,8  | 17,7  | 17,6  | 17,5  | 17,4   | 17,4  | 17,4  | 17,4  | 17,4  | 17,4  | 17,5  | 17,6  |
| 14 | 18,1  | 17,9  | 17,8  | 17,7  | 17,5   | 17,5  | 17,3  | 17,2  | 17,1  | 17,0  | 17,0  | 16,9  |
| 15 | 16,4  | 16,4  | 16,5  | 16,7  | 16,8   | 17,0  | 17,0  | 17,1  | 17,2  | 17,1  | 17,1  | 17,0  |
| 16 | 15,6  | 15,4  | 15,3  | 15,3  | 15,4   | 15,4  | 15,4  | 15,3  | 15,2  | 15,2  | 15,0  | 14,8  |
| 17 | 14,1  | 14,1  | 14,1  | 14,2  | 14,3   | 14,4  | 14,5  | 14,7  | 14,8  | 14,8  | 14,9  | 14,9  |
| 18 | 15,2  | 15,1  | 15,2  | 15,3  | 15,3   | 15,4  | 15,4  | 15,3  | 15,3  | 15,2  | 15,1  | 15,0  |
| 19 | 15,7  | 15,7  | 15,7  | 15,6  | 15,6   | 15,5  | 15,5  | 15,4  | 15,3  | 15,1  | 14,9  | 14,8  |
| 20 | 14,2  | 14,1  | 14,1  | 14,0  | 13,8   | 13,8  | 13,8  | 13,8  | 13,7  | 13,4  | 13,4  | 13,3  |
| 21 | 13,0  | 13,0  | 13,2  | 13,3  | 13,5   | 13,7  | 13,9  | 14,1  | 14,2  | 14,4  | 14,4  | 14,5  |
| 22 | 14,5  | 14,5  | 14,5  | 14,5  | 14,5   | 14,6  | 14,8  | 14,8  | 14,9  | 14,9  | 14,9  | 15,0  |
| 23 | 16,0  | 16,1  | 16,1  | 16,3  | 16,5   | 16,7  | 16,8  | 16,9  | 16,9  | 17,1  | 17,1  | 17,3  |
| 24 | 20,1  | 20,3  | 20,5  | 20,7  | 20,8   | 21,1  | 21,2  | 21,4  | 21,6  | 21,8  | 21,9  | 22,0  |
| 25 | 22,8  | 22,8  | 22,9  | 23,0  | * 23,0 | 23,1  | 23,1  | 23,0  | 22,9  | 22,8  | 22,6  | 22,6  |
| 26 | 21,4  | 21,1  | 21,2  | 21,1  | 21,1   | 21,0  | 21,1  | 21,1  | 20,9  | 20,8  | 20,8  | 20,8  |
| 27 | 20,8  | 20,8  | 20,8  | 20,9  | 20,9   | 20,9  | 20,9  | 21,0  | 21,1  | 21,2  | 21,3  | 21,3  |
| 28 | 21,9  | 21,9  | 21,9  | 21,9  | 21,9   | 21,9  | 21,9  | 21,9  | 21,9  | 21,8  | 21,7  | 21,7  |
| 29 | 321,5 | 321,6 | 321,5 | 321,5 | 321,6  | 321,7 | 321,9 | 322,1 | 322,0 | 322,0 | 321,8 | 321,7 |

**Barometer-Registrierung.**

Morgens.

| T. | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
|    | MI    | MI    | III   | MI    | III   | III   | MI    | III   | III   | MI    | MI    | III   |
| 1  | 321,6 | 321,4 | 321,4 | 321,1 | 321,0 | 321,0 | 321,0 | 321,0 | 321,1 | 321,3 | 321,4 | 321,4 |
| 2  | 21,6  | 21,5  | 21,4  | 21,4  | 21,3  | 21,1  | 21,2  | 21,3  | 21,2  | 21,2  | 21,1  | 20,8  |
| 3  | 20,3  | 20,3  | 20,2  | 20,2  | 20,3  | 20,4  | 20,4  | 20,6  | 20,7  | 20,8  | 20,9  | 20,9  |
| 4  | 21,4  | 21,5  | 21,4  | 21,3  | 21,3  | 21,4  | 21,4  | 21,4  | 21,3  | 21,3  | 21,4  | 21,3  |
| 5  | 20,6  | 20,4  | 20,2  | 20,0  | 19,9  | 19,9  | 19,8  | 19,7  | 19,4  | 19,2  | 19,0  | 18,6  |
| 6  | 17,2  | 17,1  | 16,8  | 16,7  | 16,7  | 16,8  | 16,9  | 16,9  | 16,8  | 16,9  | *17,0 | 17,0  |
| 7  | 18,0  | 18,0  | 18,0  | 18,1  | 18,2  | 18,2  | 18,3  | 18,5  | 18,6  | 18,8  | 18,9  | 19,0  |
| 8  | —     | —     | —     | —     | —     | —     | *20,0 | 19,9  | 19,9  | 19,9  | 19,9  | 19,8  |
| 9  | 19,6  | 19,5  | 19,5  | 19,4  | 19,4  | 19,4  | 19,5  | 19,6  | 19,5  | 19,4  | 19,3  | 19,1  |
| 10 | 18,1  | 18,1  | 18,0  | 18,0  | 18,0  | 18,0  | 18,1  | 18,2  | 18,2  | 18,2  | 18,1  | 17,9  |
| 11 | 17,7  | 17,7  | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,7  | 17,7  | 17,8  | 17,7  | 17,7  | 17,7  |
| 12 | 15,9  | 15,7  | 15,5  | 15,3  | 15,2  | 15,1  | 15,2  | 15,3  | 15,4  | 15,3  | 15,3  | 15,2  |
| 13 | 16,3  | 16,3  | 16,3  | 16,4  | 16,3  | 16,4  | 16,5  | 16,6  | 16,6  | 16,7  | *16,8 | 16,7  |
| 14 | 17,0  | 17,0  | 17,0  | 17,1  | 17,2  | 17,3  | 17,5  | 17,6  | 17,8  | 17,9  | 18,0  | 18,1  |
| 15 | —     | —     | —     | —     | —     | —     | 19,3  | 19,4  | 19,5  | 19,7  | 19,7  | 19,7  |
| 16 | —     | —     | —     | —     | —     | —     | 19,6  | 19,7  | 19,8  | 19,9  | 19,9  | 20,0  |
| 17 | 20,0  | 19,9  | 19,9  | 19,8  | 19,8  | 19,8  | 19,8  | 19,8  | 19,8  | 19,7  | 19,7  | 19,6  |
| 18 | 19,5  | 19,5  | 19,4  | 19,4  | 19,4  | 19,4  | 19,4  | 19,4  | 19,3  | 19,2  | 19,0  | 18,8  |
| 19 | 18,2  | 18,2  | 18,3  | 18,2  | 18,1  | 18,0  | 18,0  | 17,9  | 17,9  | 17,7  | 17,6  | 17,4  |
| 20 | 16,8  | 16,7  | 16,6  | 16,6  | 16,6  | 16,6  | 16,5  | 16,7  | 16,6  | 16,6  | *16,5 | 16,4  |
| 21 | 16,1  | 16,0  | 15,9  | 15,9  | 16,0  | 16,1  | 16,2  | 16,2  | 16,3  | 16,3  | 16,4  | 16,5  |
| 22 | 17,5  | 17,5  | 17,5  | 17,6  | 17,7  | 17,7  | 17,7  | 17,8  | 17,9  | 18,0  | 18,1  | 18,0  |
| 23 | 17,8  | 17,8  | 17,8  | 17,8  | 17,8  | 17,9  | 18,0  | 18,0  | 18,1  | 18,1  | 18,2  | 18,1  |
| 24 | 18,3  | 18,3  | 18,4  | 18,4  | 18,5  | 18,6  | 18,8  | 18,9  | 19,0  | 19,1  | 19,2  | 19,1  |
| 25 | 18,3  | 18,1  | 17,9  | 17,6  | 17,3  | 17,2  | 17,1  | 16,9  | 16,9  | 16,8  | 16,7  | 16,5  |
| 26 | 15,6  | 15,6  | 15,5  | 15,4  | 15,4  | 15,4  | 15,5  | 15,5  | 15,5  | 15,5  | 15,6  | 15,6  |
| 27 | 16,0  | 15,9  | 15,8  | 15,8  | 15,7  | 15,7  | 15,7  | 15,7  | 15,7  | 15,6  | *15,6 | 15,5  |
| 28 | 14,6  | 14,6  | 14,5  | 14,3  | 14,2  | 14,2  | 14,3  | 14,3  | 14,3  | 14,3  | 14,2  | 14,1  |
| 29 | 15,3  | 15,5  | 15,6  | 15,8  | 16,0  | 16,3  | 16,5  | 16,9  | 17,1  | 17,4  | 17,6  | 17,6  |
| 30 | 19,1  | 19,1  | 19,1  | 19,1  | 19,1  | 19,2  | 19,3  | 19,4  | 19,5  | 19,5  | 19,5  | 19,5  |
| 31 | 319,5 | 319,5 | 319,5 | 319,5 | 319,6 | 319,7 | 319,7 | 319,7 | 319,7 | 319,8 | 319,8 | 319,7 |



**Barometer-Registrierung.**

Abends.

| T. | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1  | 321,3 | 321,3 | 321,4 | 321,4 | 321,4 | 321,4 | 321,6 | 321,6 | 321,7 | 321,7 | 321,7 | 321,7 |
| 2  | 20,5  | 20,3  | 20,1  | 20,0  | 19,8  | 19,9  | 20,0  | 20,2  | 20,2  | 20,2  | 20,3  | 20,3  |
| 3  | 20,8  | 20,8  | 20,8  | 20,8  | 20,9  | 21,0  | 21,1  | 21,2  | 21,3  | 21,3  | 21,3  | 21,4  |
| 4  | 21,0  | 20,9  | 20,8  | 20,7  | 20,6  | 20,6  | 20,7  | 20,7  | 20,7  | 20,8  | 20,7  | 20,6  |
| 5  | 18,2  | 17,9  | 17,7  | 17,5  | 17,3  | 17,3  | 17,3  | 17,2  | 17,2  | 17,2  | 17,3  | 17,3  |
| 6  | 17,0  | 16,9  | 16,9  | 16,8  | 16,8  | 17,0  | 17,1  | 17,1  | 17,3  | 17,5  | 17,6  | 17,9  |
| 7  | 19,1  | 19,2  | 19,3  | 19,4  | 19,5  | 19,6  | 19,9  | 20,1  | 20,2  | —     | —     | —     |
| 8  | 19,6  | 19,5  | 19,4  | 19,2  | 19,3  | 19,3  | 19,4  | 19,5  | 19,6  | 19,6  | 19,6  | 19,6  |
| 9  | 18,8  | 18,6  | 18,4  | 18,2  | 18,0  | 18,0  | 18,1  | 18,1  | 18,1  | 18,0  | 18,0  | 18,1  |
| 10 | 17,7  | 17,6  | 17,6  | 17,5  | 17,6  | 17,7  | 17,8  | 17,8  | 17,9  | 17,9  | 17,9  | 17,8  |
| 11 | 17,6  | 17,5  | 17,3  | 17,1  | 17,0  | 16,9  | 16,9  | 16,8  | 16,7  | 16,5  | 16,3  | 16,0  |
| 12 | 15,1  | 15,0  | 15,1  | 15,2  | 15,3  | 15,4  | 15,6  | 15,7  | 15,9  | 16,1  | 16,2  | 16,3  |
| 13 | 16,6  | 16,5  | 16,5  | 16,5  | 16,5  | 16,6  | 16,7  | 16,8  | 16,9  | 16,9  | 16,9  | 16,9  |
| 14 | 18,1  | 18,1  | 18,2  | 18,2  | 18,3  | 18,4  | 18,6  | 18,7  | 18,8  | 18,9  | 18,8  | 18,8  |
| 15 | 19,6  | 19,5  | 19,5  | 19,5  | 19,5  | 19,6  | —     | —     | —     | —     | —     | —     |
| 16 | 20,0  | 20,0  | 20,1  | 20,1  | 20,1  | 20,2  | 20,2  | 20,2  | 20,3  | 20,3  | 20,1  | 20,1  |
| 17 | 19,5  | 19,4  | 19,3  | 19,1  | 19,1  | 19,2  | 19,2  | 19,3  | 19,4  | 19,4  | 19,5  | 19,4  |
| 18 | 18,6  | 18,4  | 18,3  | 18,3  | 18,2  | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,3  |
| 19 | 17,1  | 17,0  | 16,8  | 16,6  | 16,8  | 16,8  | 16,8  | 16,8  | 16,7  | 16,8  | 16,8  | 16,8  |
| 20 | 16,2  | 16,1  | 16,0  | 16,0  | 15,9  | 16,0  | 16,1  | 16,1  | 16,1  | 16,1  | 16,1  | 16,1  |
| 21 | 16,5  | 16,5  | 16,5  | 16,5  | 16,6  | 16,7  | 16,7  | 16,9  | 17,0  | 17,1  | 17,2  | 17,4  |
| 22 | 17,9  | 17,8  | 17,8  | 17,7  | 17,6  | 17,7  | 17,8  | 17,9  | 17,9  | 17,8  | 17,8  | 17,8  |
| 23 | 18,1  | 18,0  | 18,0  | 18,0  | 18,0  | 18,0  | 18,1  | 18,1  | 18,2  | 18,2  | 18,2  | 18,2  |
| 24 | 19,1  | 18,9  | 18,9  | 18,7  | 18,7  | 18,6  | 18,5  | 18,6  | 18,6  | 18,5  | 18,4  | 18,4  |
| 25 | 16,3  | 16,2  | 16,1  | 15,9  | 15,9  | 15,8  | 15,8  | 15,7  | 15,7  | 15,7  | 15,7  | 15,7  |
| 26 | 15,6  | 15,6  | 15,5  | 15,6  | 15,6  | 15,7  | 15,7  | 15,9  | 16,0  | 16,0  | 16,1  | 16,1  |
| 27 | 15,3  | 15,2  | 15,0  | 14,8  | 14,7  | 14,8  | 14,8  | 14,8  | 14,8  | 14,8  | 14,8  | 14,7  |
| 28 | 14,1  | 14,0  | 13,9  | 13,8  | 14,0  | 14,1  | 14,3  | 14,4  | 14,5  | 14,7  | 14,9  | 15,0  |
| 29 | 17,8  | 17,9  | 18,0  | 18,1  | 18,2  | 18,4  | 18,6  | 18,8  | 18,9  | 19,0  | 19,1  | 19,1  |
| 30 | 19,4  | 19,4  | 19,3  | 19,3  | 19,3  | 19,3  | 19,4  | 19,5  | 19,5  | 19,5  | 19,5  | 19,6  |
| 31 | 319,6 | 319,6 | 319,5 | 319,4 | 319,3 | 319,4 | 319,4 | 319,5 | 319,5 | 319,5 | 319,4 | 319,3 |



**Barometer-Registrierung.**

Morgens.

| T. | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h    | 12h   |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|
| 1  | 319,2 | 319,2 | 319,2 | 319,1 | 319,2 | 319,1 | 319,2 | 319,2 | 319,2 | 319,2 | 319,2  | 319,1 |
| 2  | 18,2  | 18,1  | 17,9  | 17,9  | 17,9  | 17,9  | 18,0  | 17,9  | 18,0  | 17,9  | 17,7   | 17,5  |
| 3  | 17,8  | 17,9  | 18,0  | 18,1  | 18,3  | 18,5  | 18,7  | 18,7  | 18,9  | 19,0  | 19,0   | 19,0  |
| 4  | 18,5  | 18,4  | 18,3  | 18,2  | 18,1  | 18,1  | 18,0  | 17,9  | 17,9  | 17,9  | 17,7   | 17,5  |
| 5  | 16,7  | 16,5  | 16,3  | 16,0  | 15,6  | 15,4  | 15,2  | 15,1  | 14,8  | 14,5  | 14,3   | 14,2  |
| 6  | 14,3  | 14,2  | 14,1  | 14,1  | 14,0  | 14,1  | 14,1  | 14,1  | 14,2  | 14,2  | 14,1   | 13,9  |
| 7  | 13,3  | 13,1  | 13,0  | 12,8  | 12,6  | 12,7  | 13,0  | 13,3  | 13,6  | 13,8  | 14,1   | 14,2  |
| 8  | 15,3  | 15,3  | 15,3  | 15,2  | 15,2  | 15,2  | 15,2  | 15,2  | 15,1  | 15,0  | 14,9   | 14,7  |
| 9  | 12,5  | 12,4  | 12,3  | 12,2  | 12,3  | 12,4  | 12,6  | 12,8  | 13,1  | 13,3  | 13,4   | 13,5  |
| 10 | 14,4  | 14,3  | 14,2  | 14,2  | 14,1  | 14,1  | 14,0  | 14,0  | 13,9  | 13,8  | * 13,8 | 13,7  |
| 11 | 15,2  | 15,4  | 15,5  | 15,6  | 15,8  | 16,0  | 16,2  | 16,3  | 16,4  | 16,5  | 16,6   | 16,7  |
| 12 | 16,8  | 16,7  | 16,7  | 16,6  | 16,4  | 16,4  | 16,4  | 16,4  | 16,5  | 16,6  | 16,4   | 16,1  |
| 13 | 15,5  | 15,5  | 15,5  | 15,6  | 15,6  | 15,6  | 15,6  | 15,6  | 15,5  | 15,5  | 15,4   | 15,2  |
| 14 | 14,4  | 14,3  | 14,3  | 14,3  | 14,2  | 14,2  | 14,0  | 13,8  | 13,5  | 13,4  | 13,2   | 13,0  |
| 15 | 12,3  | 12,1  | 12,1  | 12,0  | 12,0  | 11,8  | 12,0  | 12,1  | 12,3  | 12,4  | 12,6   | 12,7  |
| 16 | 13,9  | 13,9  | 13,9  | 14,0  | 14,2  | 14,3  | 14,5  | 14,7  | 14,9  | 15,0  | 15,2   | 15,3  |
| 17 | 16,5  | 16,5  | 16,5  | 16,4  | 16,5  | 16,5  | 16,6  | 16,6  | 16,7  | 16,8  | 16,7   | 16,6  |
| 18 | 16,8  | 16,7  | 16,7  | 16,7  | 16,7  | 16,8  | 16,8  | 16,8  | 16,8  | 16,8  | 16,7   | 16,6  |
| 19 | 16,2  | 16,2  | 16,3  | 16,2  | 16,3  | 16,4  | 16,5  | 16,7  | 16,8  | 17,0  | 17,0   | 17,1  |
| 20 | 18,4  | 18,4  | 18,4  | 18,5  | 18,5  | 18,6  | 18,7  | 18,8  | 18,9  | 19,0  | 19,0   | 18,9  |
| 21 | 18,7  | 18,6  | 18,6  | 18,5  | 18,4  | 18,5  | 18,5  | 18,4  | 18,3  | 18,2  | 18,0   | 17,8  |
| 22 | 16,6  | 16,5  | 16,4  | 16,2  | 16,2  | 16,2  | 16,2  | 16,1  | 16,1  | 16,1  | 16,0   | 15,8  |
| 23 | 15,1  | 15,1  | 15,1  | 15,1  | 15,1  | 15,1  | 15,2  | 15,2  | 15,2  | 15,3  | * 15,2 | 15,2  |
| 24 | —     | —     | —     | —     | —     | —     | 16,7  | 16,7  | 16,7  | 16,7  | 16,7   | 16,6  |
| 25 | 16,6  | 16,6  | 16,6  | 16,6  | 16,6  | 16,6  | 16,6  | 16,5  | 16,5  | 16,4  | 16,3   | 16,1  |
| 26 | 15,5  | 15,5  | 15,5  | 15,5  | 15,7  | 15,9  | 15,9  | 15,9  | 15,9  | 15,8  | 15,6   | 15,4  |
| 27 | 13,9  | 13,8  | 14,0  | 14,1  | 14,2  | 14,2  | 14,3  | 14,1  | 14,1  | 14,0  | 13,9   | 13,5  |
| 28 | 11,9  | 11,8  | 11,8  | 11,8  | 11,9  | 12,1  | 12,1  | 12,0  | 12,1  | 11,9  | 11,9   | 11,6  |
| 29 | 10,8  | 10,6  | 10,6  | 10,7  | 10,8  | 10,9  | 11,0  | 11,2  | 11,4  | 11,6  | 11,6   | 11,6  |
| 30 | 313,7 | 313,9 | 314,0 | 314,1 | 314,2 | 314,4 | 314,5 | 314,6 | 314,7 | 314,8 | 314,8  | 314,9 |

**Barometer-Registrierung.**

Abends.

| T. | 1h    | 2h     | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   |
|----|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1  | 319,0 | 318,9  | 318,7 | 318,6 | 318,5 | 318,5 | 318,4 | 318,5 | 318,5 | 318,4 | 318,3 | 318,3 |
| 2  | 17,3  | 17,2   | 17,0  | 16,9  | 16,8  | 16,9  | 17,1  | 17,3  | 17,4  | 17,5  | 17,7  | 17,8  |
| 3  | 18,9  | * 18,7 | 18,7  | 18,6  | 18,6  | 18,6  | 18,7  | 18,8  | 18,8  | 18,7  | 18,7  | 18,7  |
| 4  | 17,3  | 17,2   | 17,2  | 17,1  | 17,0  | 17,0  | 17,0  | 17,0  | 16,9  | 16,9  | 16,9  | 16,8  |
| 5  | 13,9  | 13,8   | 13,7  | 13,6  | 13,7  | 13,8  | 13,9  | 14,1  | 14,2  | 14,2  | 14,2  | 14,3  |
| 6  | 13,8  | 13,7   | 13,4  | 13,3  | 13,3  | 13,6  | 13,9  | 13,9  | 14,0  | 13,9  | 13,7  | 13,6  |
| 7  | 14,3  | 14,3   | 14,3  | 14,4  | 14,4  | 14,5  | 14,7  | 14,8  | 14,9  | 15,0  | 15,1  | 15,2  |
| 8  | 14,4  | 14,2   | 13,9  | 13,6  | 13,4  | 13,3  | 13,2  | 13,2  | 13,1  | 13,0  | 12,8  | 12,6  |
| 9  | 13,5  | 13,7   | 13,9  | 14,0  | 14,2  | 14,4  | 14,5  | 14,6  | 14,6  | 14,5  | 14,3  | 14,4  |
| 10 | 13,7  | 13,6   | 13,8  | 13,9  | 13,9  | 14,0  | 14,2  | 14,4  | 14,5  | 14,7  | 14,8  | 15,0  |
| 11 | 16,6  | 16,6   | 16,5  | 16,5  | 16,5  | 16,6  | 16,7  | 16,9  | 16,9  | 16,9  | 16,9  | 16,9  |
| 12 | 16,1  | 15,8   | 15,7  | 15,6  | 15,6  | 15,5  | 15,5  | 15,7  | 15,5  | 15,6  | 15,6  | 15,5  |
| 13 | 15,0  | 14,8   | 14,6  | 14,5  | 14,3  | 14,3  | 14,2  | 14,3  | 14,3  | 14,3  | 14,4  | 14,4  |
| 14 | 12,8  | 12,7   | 12,4  | 12,3  | 12,2  | 12,3  | 12,2  | 12,3  | 12,4  | 12,4  | 12,4  | 12,6  |
| 15 | 12,8  | 12,9   | 12,8  | 12,9  | 12,9  | 13,1  | 13,2  | 13,5  | 13,6  | 13,6  | 13,7  | 13,9  |
| 16 | 15,4  | 15,6   | 15,7  | 15,8  | 15,9  | 16,0  | 16,2  | 16,4  | 16,6  | 16,6  | 16,6  | 16,6  |
| 17 | 16,6  | 16,6   | 16,5  | 16,5  | 16,5  | 16,6  | 16,7  | 16,8  | 17,0  | 17,0  | 17,0  | 16,9  |
| 18 | 16,4  | 16,3   | 16,1  | 16,0  | 15,9  | 15,9  | 15,9  | 16,0  | 16,1  | 16,1  | 16,2  | 16,3  |
| 19 | 17,0  | 17,1   | 17,0  | 17,1  | 17,1  | 17,3  | 17,4  | 17,7  | 17,9  | 18,0  | 18,2  | 18,3  |
| 20 | 18,9  | 18,8   | 18,6  | 18,6  | 18,5  | 18,5  | 18,5  | 18,7  | 18,8  | 18,8  | 18,8  | 18,8  |
| 21 | 17,7  | 17,5   | 17,2  | 17,1  | 17,0  | 17,0  | 17,0  | 17,0  | 17,0  | 17,0  | 16,9  | 16,9  |
| 22 | 15,6  | 15,4   | 15,2  | 15,1  | 15,0  | 15,0  | 15,0  | 15,1  | 15,1  | 15,2  | 15,2  | 15,2  |
| 23 | 15,2  | 15,1   | 15,0  | 15,0  | 15,0  | 15,0  | —     | —     | —     | —     | —     | —     |
| 24 | 16,5  | 16,4   | 16,2  | 16,2  | 16,2  | 16,1  | 16,3  | 16,5  | 16,6  | 16,6  | 16,6  | 16,7  |
| 25 | 16,0  | 15,8   | 15,7  | 15,6  | 15,5  | 15,5  | 15,5  | 15,6  | 15,5  | 15,4  | 15,4  | 15,5  |
| 26 | 15,2  | 15,0   | 14,8  | 14,6  | 14,6  | 14,6  | 14,3  | 14,5  | 14,5  | 14,4  | 14,2  | 14,1  |
| 27 | 13,3  | 13,0   | 12,9  | 12,7  | 12,5  | 12,4  | 12,5  | 12,5  | 12,3  | 12,3  | 12,1  | 12,0  |
| 28 | 11,5  | 11,2   | 10,9  | 10,7  | 10,5  | 10,4  | 10,5  | 10,8  | 10,9  | 10,9  | 10,8  | 10,8  |
| 29 | 11,7  | 11,6   | 11,6  | 11,6  | 11,7  | 11,7  | 12,2  | 12,5  | 12,8  | 13,0  | 13,3  | 13,6  |
| 30 | 314,9 | 314,9  | 314,9 | 315,0 | 315,0 | 315,1 | 315,2 | 315,2 | 315,3 | 315,3 | 315,4 | 315,3 |

**Barometer-Registrierung.**

Morgens.

| T. | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
|    | ///   | ///   | ///   | ///   | ///   | ///   | ///   | ///   | ///   | ///   | ///   | ///   |
| 1  | 315,2 | 315,2 | 315,1 | 314,9 | 314,8 | 314,7 | 314,5 | 314,3 | 314,1 | 313,9 | 313,6 | 313,4 |
| 2  | 12,8  | 12,8  | 12,8  | 12,8  | 12,8  | 12,8  | 12,9  | 13,0  | *13,3 | 13,5  | 13,7  | 13,9  |
| 3  | —     | —     | —     | —     | —     | —     | 15,9  | 16,0  | 15,9  | 15,8  | 15,7  | 15,7  |
| 4  | 16,0  | 16,0  | 16,1  | 16,1  | 16,1  | 16,2  | *16,3 | 16,3  | 16,3  | 16,3  | 16,2  | 16,2  |
| 5  | 16,3  | 16,3  | 16,3  | 16,2  | 16,3  | 16,4  | 16,4  | 16,5  | 16,5  | 16,5  | 16,6  | 16,5  |
| 6  | 17,1  | 17,0  | 17,0  | 17,1  | 17,1  | 17,2  | 17,2  | 17,2  | 17,1  | 17,1  | 17,0  | 16,9  |
| 7  | 15,4  | 15,2  | 15,0  | 14,6  | 14,4  | 14,3  | 14,1  | 13,9  | 13,9  | 13,8  | *13,8 | 13,7  |
| 8  | 13,2  | 13,1  | 13,1  | 13,1  | 13,1  | 13,1  | 13,1  | 13,2  | 13,2  | 13,3  | 13,4  | 13,5  |
| 9  | 14,8  | 14,8  | 14,6  | 14,7  | 14,8  | 14,7  | 14,7  | 14,5  | 14,3  | 14,4  | 14,3  | 14,1  |
| 10 | 13,6  | 13,5  | 13,2  | 13,0  | 12,8  | 12,8  | 12,9  | 13,0  | 12,9  | 13,0  | 13,0  | 13,1  |
| 11 | 13,9  | 13,8  | 13,6  | 13,7  | 13,7  | 13,6  | 13,6  | 13,6  | 13,5  | 13,6  | 13,6  | 13,7  |
| 12 | 14,4  | 14,4  | 14,3  | 14,3  | 14,3  | 14,3  | 14,3  | 14,3  | 14,3  | 14,3  | 14,3  | 14,3  |
| 13 | 14,7  | 14,7  | 14,7  | 14,6  | 14,8  | 14,9  | 15,0  | 15,0  | 15,1  | 15,1  | 15,1  | 15,1  |
| 14 | 15,8  | 15,7  | 15,6  | 15,7  | 15,8  | 15,8  | 15,9  | 15,9  | 15,9  | 15,8  | *15,5 | 15,3  |
| 15 | 15,8  | 15,8  | 15,7  | 15,9  | 16,0  | 15,9  | 15,9  | 15,8  | 15,7  | 15,6  | 15,2  | 14,9  |
| 16 | 13,0  | 12,4  | 12,1  | 11,6  | 11,4  | 11,2  | 11,0  | 10,9  | 11,0  | 10,8  | 10,9  | 10,5  |
| 17 | 13,7  | 13,9  | 14,3  | 14,5  | 14,8  | 15,2  | 15,5  | 15,7  | 15,9  | 16,1  | 16,2  | 16,2  |
| 18 | 16,9  | 16,9  | 16,9  | 17,0  | 17,1  | 17,2  | 17,3  | 17,5  | 17,5  | 17,6  | 17,6  | 17,5  |
| 19 | 17,5  | 17,4  | 17,3  | 17,3  | 17,3  | 17,4  | 17,5  | 17,5  | 17,4  | 17,5  | 17,6  | 17,5  |
| 20 | 19,1  | 19,1  | 19,1  | 19,1  | 19,1  | 19,1  | 19,2  | 19,2  | 19,1  | 19,1  | 19,0  | 19,0  |
| 21 | 18,4  | 18,3  | 18,2  | 18,2  | 18,2  | 18,2  | 18,3  | 18,2  | *18,2 | 18,1  | 18,1  | 18,0  |
| 22 | 17,2  | 17,0  | 16,9  | 16,7  | 16,6  | 16,6  | 16,6  | 16,5  | 16,3  | 16,2  | 16,1  | 15,9  |
| 23 | 15,6  | 15,7  | 15,7  | 15,8  | 15,9  | 15,9  | *16,0 | 16,0  | 16,1  | 16,0  | 16,0  | 16,0  |
| 24 | 15,1  | 14,8  | 14,7  | 14,5  | 14,5  | 14,2  | 14,2  | 14,1  | 14,0  | 14,0  | 13,9  | 13,8  |
| 25 | 14,9  | 15,0  | 15,1  | 15,2  | 15,4  | 15,5  | 15,6  | 15,6  | 15,5  | 15,5  | 15,4  | 15,4  |
| 26 | 16,3  | 16,3  | 16,3  | 16,3  | 16,6  | 16,7  | 16,8  | 17,0  | 17,3  | 17,5  | 17,8  | 17,9  |
| 27 | 18,3  | 18,1  | 18,1  | 18,0  | 18,1  | 18,1  | 18,0  | 17,9  | 17,8  | 17,6  | *17,4 | 17,2  |
| 28 | 15,7  | 15,6  | 15,3  | 15,2  | 15,2  | 15,1  | 15,1  | 15,1  | *15,1 | 15,1  | 15,1  | 15,1  |
| 29 | 15,9  | 15,7  | 15,6  | 15,9  | 16,5  | 16,7  | 16,7  | 16,7  | 16,6  | 16,5  | 16,5  | 16,5  |
| 30 | 16,6  | 16,6  | 16,5  | 16,4  | 16,5  | 16,4  | 16,5  | 16,5  | 16,3  | 16,1  | 15,9  | 15,7  |
| 31 | 314,6 | 314,5 | 314,3 | 314,2 | 314,2 | 314,3 | 314,4 | 314,3 | 314,2 | 314,1 | 314,1 | 314,2 |

# Barometer-Registrierung

Abends.

| T. | 1h    | 2h     | 3h    | 4h    | 5h    | 6h     | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   |
|----|-------|--------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1  | 313,3 | 313,2  | 313,0 | 313,4 | 313,0 | 313,0  | 313,0 | 313,0 | 313,0 | 313,0 | 312,9 | 312,9 |
| 2  | 14,1  | 14,3   | 14,7  | 15,1  | 15,4  | 15,7   | —     | —     | —     | —     | —     | —     |
| 3  | 15,7  | 15,7   | 15,7  | 15,7  | 15,7  | 15,7   | 15,8  | 15,9  | 16,0  | 16,0  | 16,0  | 16,1  |
| 4  | 16,2  | 16,1   | 16,1  | 16,1  | 16,2  | 16,3   | 16,3  | 16,4  | 16,4  | 16,4  | 16,4  | 16,4  |
| 5  | 16,6  | 16,6   | 16,6  | 16,7  | 16,7  | 16,8   | 16,9  | 17,1  | 17,1  | 17,1  | 17,1  | 17,1  |
| 6  | 16,8  | 16,8   | 16,7  | 16,6  | 16,5  | 16,3   | 16,3  | 16,3  | 16,2  | 16,0  | 15,8  | 15,6  |
| 7  | 13,7  | 13,7   | 13,6  | 13,7  | 13,7  | 13,7   | 13,8  | 13,9  | 13,7  | 13,6  | 13,5  | 13,3  |
| 8  | 13,5  | 13,6   | 13,6  | 13,7  | 13,8  | * 13,8 | 14,1  | 14,3  | 14,4  | 14,5  | 14,8  | 14,8  |
| 9  | 13,9  | 13,8   | 13,7  | 13,7  | 13,6  | 13,8   | 13,9  | 13,9  | 14,1  | 14,0  | 14,0  | 13,8  |
| 10 | 13,1  | 13,1   | 13,0  | 13,0  | 13,0  | 13,1   | 13,1  | 13,4  | 13,6  | 13,8  | 13,9  | 13,9  |
| 11 | 13,8  | 13,8   | 13,9  | 14,0  | 14,1  | 14,1   | 14,2  | 14,3  | 14,4  | 14,5  | 14,5  | 14,5  |
| 12 | 14,3  | 14,3   | 14,2  | 14,2  | 14,2  | 14,2   | 14,3  | 14,4  | 14,6  | 14,7  | 14,7  | 14,7  |
| 13 | 15,1  | 15,2   | 15,2  | 15,3  | 15,4  | 15,4   | 15,5  | 15,6  | 15,7  | 15,8  | 15,9  | 15,9  |
| 14 | 15,1  | 14,8   | 14,5  | 14,4  | 14,3  | 14,4   | 14,5  | 15,1  | 15,4  | 15,6  | 15,8  | 15,8  |
| 15 | 14,5  | 14,6   | 14,4  | 14,3  | 14,2  | 14,1   | 14,0  | 14,1  | 14,1  | 14,0  | 13,6  | 13,3  |
| 16 | 10,7  | * 10,7 | 10,7  | 10,9  | 11,3  | 11,6   | 11,9  | 12,2  | 12,7  | 13,1  | 13,4  | 13,5  |
| 17 | 16,2  | 16,2   | 16,3  | 16,3  | 16,3  | 16,3   | 16,4  | 16,5  | 16,7  | 16,7  | 16,8  | 16,9  |
| 18 | 17,4  | 17,3   | 17,3  | 17,2  | 17,1  | 17,2   | 17,3  | 17,3  | 17,4  | 17,4  | 17,4  | 17,5  |
| 19 | 17,4  | 17,3   | 17,4  | 17,3  | 17,5  | 17,8   | 18,0  | 18,3  | 18,7  | 18,9  | 19,0  | 19,1  |
| 20 | 18,8  | * 18,5 | 18,4  | 18,3  | 18,3  | 18,3   | 18,3  | 18,4  | 18,5  | 18,6  | 18,5  | 18,5  |
| 21 | 17,9  | 17,8   | 17,7  | 17,7  | 17,6  | 17,5   | 17,5  | 17,5  | 17,4  | 17,4  | 17,3  | 17,3  |
| 22 | 15,7  | 15,5   | 15,3  | 15,1  | 14,9  | 14,7   | 14,7  | 14,6  | 14,6  | 14,8  | 15,0  | 15,3  |
| 23 | 16,0  | 16,1   | 16,1  | 15,9  | 16,0  | 15,8   | 16,7  | 15,7  | 15,6  | 15,6  | 15,5  | 15,3  |
| 24 | 13,9  | 13,7   | 13,7  | 13,8  | 14,0  | 14,1   | 14,2  | 14,2  | 14,4  | 14,6  | 14,7  | 14,8  |
| 25 | 15,3  | 15,4   | 15,4  | 15,6  | 15,4  | 15,4   | 15,8  | 15,7  | 15,8  | 16,1  | 16,1  | 16,2  |
| 26 | 18,0  | 17,9   | 18,0  | 18,1  | 18,0  | 18,1   | 18,1  | 18,2  | 18,2  | 18,3  | 18,3  | 18,3  |
| 27 | 17,0  | 16,8   | 16,6  | 16,4  | 16,3  | 16,2   | 16,2  | 16,2  | 16,2  | 16,1  | 16,0  | 15,8  |
| 28 | 14,9  | 14,9   | 15,0  | 15,2  | 15,4  | 15,6   | 15,6  | 15,7  | 15,8  | 16,0  | 16,1  | 16,1  |
| 29 | 16,4  | 16,4   | 16,3  | 16,1  | 16,1  | 16,2   | 16,3  | 16,4  | 16,5  | 16,6  | 16,6  | 16,6  |
| 30 | 15,5  | 15,3   | 15,1  | 14,8  | 14,8  | 14,7   | 14,6  | 14,4  | 14,6  | 14,9  | 14,7  | 14,7  |
| 31 | 314,7 | 314,7  | 314,7 | 315,0 | 315,3 | 315,8  | 316,1 | 316,3 | 316,5 | 316,6 | 316,7 | 316,8 |

**Barometer-Registrierung.**

Morgens.

| T. | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
|    | ///   | ///   | ///   | ///   | ///   | ///   | ///   | ///   | ///   | ///   | ///   | ///   |
| 1  | 316,8 | 316,9 | 316,9 | 317,0 | 317,1 | 317,2 | 317,2 | 317,3 | 317,2 | 317,3 | 317,3 | 317,3 |
| 2  | 17,6  | 17,5  | 17,5  | 17,5  | 17,6  | 17,6  | 17,7  | 17,7  | 17,6  | 17,6  | 17,5  | 17,4  |
| 3  | 17,8  | 17,8  | 17,8  | 18,0  | 18,1  | 18,2  | 18,3  | 18,5  | 18,6  | 18,6  | 18,6  | 18,5  |
| 4  | —     | —     | —     | —     | —     | —     | 19,5  | 19,7  | 19,6  | 19,5  | *19,4 | 19,2  |
| 5  | 19,0  | —     | —     | —     | —     | —     | 18,4  | 18,3  | 18,1  | 17,8  | 17,5  | 17,1  |
| 6  | 15,9  | 15,8  | 15,7  | 15,6  | 15,6  | 15,5  | 15,4  | 15,5  | 15,5  | 15,6  | 15,7  | 15,7  |
| 7  | 18,3  | 18,6  | 18,8  | 18,9  | 19,1  | 19,2  | *19,4 | 19,4  | 19,5  | 19,6  | 19,6  | 19,7  |
| 8  | 20,6  | 20,6  | 20,6  | 20,7  | 20,7  | 20,8  | 20,8  | 20,9  | 20,9  | 20,8  | 20,7  | 20,7  |
| 9  | 20,6  | 20,7  | 20,6  | 20,6  | 20,6  | 20,6  | 20,6  | 20,6  | 20,6  | 20,5  | 20,5  | 20,4  |
| 10 | 19,3  | 19,1  | 19,0  | 18,9  | 18,8  | 18,8  | 18,9  | 18,9  | 18,8  | 18,7  | 18,6  | 18,5  |
| 11 | 18,2  | —     | —     | —     | —     | —     | 18,2  | 18,2  | 18,3  | 18,4  | *18,4 | 18,4  |
| 12 | 19,3  | 19,3  | 19,3  | 19,4  | 19,4  | 19,4  | 19,5  | 19,6  | 19,6  | 19,6  | 19,6  | 19,5  |
| 13 | 19,1  | 19,0  | 18,9  | 18,9  | 18,9  | 18,9  | 18,9  | 18,9  | 18,9  | 18,7  | 18,6  | 18,4  |
| 14 | 16,8  | 16,6  | 16,4  | 16,3  | 16,3  | 16,3  | 16,2  | 16,1  | 16,1  | 16,1  | 16,1  | 16,0  |
| 15 | 16,8  | 16,7  | 16,6  | 16,7  | 16,8  | 16,8  | 16,8  | 16,8  | 16,7  | 16,5  | 16,3  | 16,2  |
| 16 | 18,4  | 18,4  | 18,3  | 18,4  | 18,6  | 18,6  | 18,7  | 18,7  | 18,7  | 18,7  | 18,7  | 18,6  |
| 17 | 17,7  | 17,6  | 17,3  | 17,1  | 17,0  | 17,0  | 17,0  | 17,0  | 16,9  | 16,8  | 16,6  | 16,4  |
| 18 | 16,2  | 16,1  | 16,1  | 16,1  | 16,0  | 15,9  | 15,8  | 15,7  | 15,5  | 15,6  | *15,6 | 15,5  |
| 19 | 16,3  | 16,3  | 16,4  | 16,3  | 16,4  | 16,4  | 16,5  | 16,4  | 16,4  | 16,3  | 16,2  | 16,1  |
| 20 | 15,9  | 15,9  | 15,8  | 15,8  | 15,7  | 15,7  | 15,7  | 15,7  | 15,6  | 15,5  | 15,4  | 15,2  |
| 21 | 16,8  | 16,9  | 17,1  | 17,2  | 17,3  | 17,4  | 17,5  | 17,7  | 17,8  | 18,0  | 18,1  | 18,3  |
| 22 | 19,7  | 19,7  | 19,8  | 19,9  | 19,9  | 19,9  | 20,0  | 20,0  | 20,0  | 20,0  | 19,9  | 19,9  |
| 23 | 18,7  | 18,6  | 18,3  | 18,2  | 18,2  | 18,2  | 18,2  | 18,2  | 18,0  | 17,9  | 17,9  | 18,1  |
| 24 | 19,0  | 18,9  | 18,9  | 19,0  | 19,0  | 19,1  | 19,2  | 19,3  | 19,4  | 19,4  | 19,5  | 19,5  |
| 25 | 19,4  | 19,2  | 19,1  | 18,9  | 18,8  | 18,6  | 18,5  | 18,6  | 18,6  | 18,6  | *18,7 | 18,6  |
| 26 | 19,0  | 19,0  | 18,9  | 18,9  | 18,9  | 19,0  | 19,1  | 19,2  | 19,2  | 19,2  | 19,3  | 19,3  |
| 27 | 19,7  | 19,7  | —     | —     | —     | —     | 19,7  | 19,7  | 19,7  | 19,7  | 19,7  | 19,6  |
| 28 | 19,1  | 18,9  | 18,8  | 18,8  | 18,8  | 18,8  | 18,8  | 18,8  | 18,7  | 18,6  | 18,5  | 18,4  |
| 29 | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,4  | 18,4  | 18,6  | 18,8  | 18,9  | 19,0  | 19,2  | 19,3  |
| 30 | 319,5 | 319,4 | 319,4 | 319,2 | 319,1 | 319,1 | 319,0 | 318,8 | 318,7 | 318,5 | 318,3 | 318,1 |

**Barometer-Registrierung.**

Abends.

| T. | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
|    | ///   | ///   | ///   | ///   | ///   | ///   | ///   | ///   | ///   | ///   | ///   | ///   |
| 1  | 317,2 | 317,1 | 317,1 | 317,1 | 317,1 | 317,2 | 317,3 | 317,4 | 317,5 | 317,6 | 317,7 | 317,6 |
| 2  | 17,3  | 17,2  | 17,2  | 17,1  | 17,1  | 17,1  | 17,2  | 17,4  | 17,6  | 17,7  | 17,8  | 17,7  |
| 3  | 18,5  | 18,4  | 18,4  | 18,3  | 18,2  | 18,2  | 18,3  | 18,5  | 18,5  | 18,5  | 18,6  | 18,7  |
| 4  | 19,1  | 19,0  | 18,8  | 18,7  | 18,7  | 18,7  | 18,8  | 18,9  | 18,9  | 19,0  | 19,1  | 19,0  |
| 5  | 16,8  | 16,4  | 16,2  | 16,0  | 15,9  | 16,0  | 16,1  | 16,1  | 16,1  | 15,9  | 16,0  | 15,9  |
| 6  | 15,6  | 15,7  | 15,6  | 15,6  | 15,6  | 15,8  | 16,1  | 16,5  | 16,8  | 17,3  | 17,7  | 18,0  |
| 7  | 19,7  | 19,8  | 19,8  | 19,9  | 19,9  | 20,0  | 20,1  | 20,4  | 20,5  | 20,6  | 20,6  | 20,6  |
| 8  | 20,7  | 20,6  | 20,5  | 20,5  | 20,4  | 20,5  | 20,6  | 20,6  | 20,7  | 20,7  | 20,7  | 20,7  |
| 9  | *20,2 | 20,0  | 20,0  | 19,9  | 19,8  | 19,8  | 19,7  | 19,7  | 19,8  | 19,7  | 19,6  | 19,5  |
| 10 | 18,3  | 18,3  | 18,1  | 18,0  | 18,0  | 17,8  | 17,7  | 17,8  | 18,0  | 18,1  | 18,2  | 18,2  |
| 11 | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,5  | 18,7  | 18,9  | 18,7  | 18,8  | 19,0  | 19,1  | 19,2  | 19,2  |
| 12 | 19,4  | 19,3  | 19,2  | 19,1  | 19,0  | 19,0  | 19,0  | 19,1  | 19,1  | 19,1  | 19,2  | 19,2  |
| 13 | 18,2  | 18,1  | 17,9  | 17,8  | 17,6  | 17,6  | 17,5  | 17,5  | 17,4  | 17,3  | 17,1  | 17,0  |
| 14 | 16,1  | 16,0  | 16,1  | 16,0  | 15,9  | 15,9  | 16,0  | 16,2  | 16,6  | 16,8  | 16,9  | 16,8  |
| 15 | 16,1  | 16,1  | 15,9  | 16,0  | 16,0  | 16,3  | 16,9  | 17,0  | 17,2  | 17,4  | 17,9  | 18,2  |
| 16 | 18,6  | 18,5  | 18,4  | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,2  | 18,0  |
| 17 | 16,2  | 16,0  | 15,8  | 15,6  | 15,5  | 15,5  | 15,6  | 15,7  | 15,9  | 16,0  | 16,2  | 16,2  |
| 18 | 15,4  | 15,3  | 15,4  | 15,5  | 15,5  | 15,6  | 15,8  | 15,9  | 16,0  | 16,1  | 16,2  | 16,3  |
| 19 | 16,0  | 15,8  | 15,7  | 15,7  | 15,7  | 15,8  | 15,8  | 15,9  | 15,8  | 15,9  | 15,9  | 15,9  |
| 20 | 15,1  | 14,8  | 14,9  | *15,8 | 16,0  | 16,3  | 16,6  | 16,7  | 16,8  | 16,8  | 16,9  | 16,8  |
| 21 | 18,4  | 18,5  | 18,6  | 18,7  | 18,8  | 18,8  | 18,9  | 19,0  | 19,2  | 19,3  | 19,4  | 19,5  |
| 22 | *19,7 | 19,7  | 19,6  | 19,5  | 19,3  | 19,2  | 19,1  | 19,0  | 19,0  | 18,9  | 19,0  | 18,9  |
| 23 | 18,0  | 18,0  | 18,0  | 18,1  | 18,0  | 18,1  | 18,2  | 18,4  | 18,6  | 18,7  | 18,9  | 18,9  |
| 24 | 19,5  | 19,5  | 19,5  | 19,5  | 19,5  | 19,6  | 19,6  | 19,6  | 19,6  | 19,6  | 19,6  | 19,5  |
| 25 | 18,6  | 18,6  | 18,6  | 18,6  | 18,6  | 18,6  | 18,7  | 18,8  | 18,9  | 19,0  | 19,0  | 19,1  |
| 26 | 19,3  | 19,3  | 19,2  | 19,3  | 19,3  | 19,3  | 19,4  | 19,5  | 19,6  | 19,6  | 19,7  | 19,7  |
| 27 | 19,6  | 19,5  | 19,4  | 19,3  | 19,2  | 19,2  | 19,3  | 19,3  | 19,4  | 19,3  | 19,3  | 19,2  |
| 28 | 18,3  | 18,2  | 18,0  | 17,8  | 17,8  | 17,8  | 17,8  | 17,8  | 18,0  | 18,0  | 18,1  | 18,2  |
| 29 | 19,4  | 19,5  | 19,5  | 19,5  | 19,5  | 19,5  | 19,6  | 19,6  | 19,7  | 19,7  | 19,7  | 19,6  |
| 30 | 317,9 | 317,7 | 317,5 | 317,3 | 317,2 | 317,1 | 317,1 | 317,2 | 317,3 | 317,3 | 317,4 | 317,4 |

**Barometer-Registrierung.**

Morgens.

| T. | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    | 7h     | 8h    | 9h    | 10h    | 11h   | 12h   |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|--------|-------|-------|
| 1  | 317,3 | 317,2 | 317,2 | 317,2 | 317,3 | 317,4 | 317,5  | 317,7 | 317,8 | 317,9  | 318,0 | 318,1 |
| 2  | 18,3  | 18,3  | 18,2  | 18,1  | 18,1  | 18,1  | 18,2   | 18,1  | 18,1  | * 18,1 | 18,1  | 18,0  |
| 3  | 18,5  | 18,4  | 18,4  | 18,4  | 18,5  | 18,6  | 18,6   | 18,7  | 18,7  | 18,7   | 18,7  | 18,7  |
| 4  | 18,5  | 18,4  | 18,2  | 18,0  | 17,8  | 17,8  | 17,8   | 17,8  | 17,7  | 17,7   | 17,6  | 17,6  |
| 5  | 16,3  | 16,1  | 16,1  | 16,2  | 16,3  | 16,4  | 16,7   | 16,9  | 17,1  | 17,2   | 17,4  | 17,5  |
| 6  | 18,7  | 18,8  | 18,8  | 18,9  | 19,0  | 19,0  | 19,0   | 19,1  | 19,1  | 19,0   | 19,0  | 19,0  |
| 7  | 18,5  | 18,4  | 18,3  | 18,2  | 18,1  | 18,0  | 17,9   | 17,9  | 17,8  | 17,7   | 17,5  | 17,4  |
| 8  | 15,6  | 15,5  | 15,2  | 15,1  | 15,4  | 15,3  | 15,3   | 15,3  | 15,3  | 15,1   | 14,9  | 14,7  |
| 9  | 15,8  | 15,9  | 16,0  | 16,0  | 16,1  | 16,2  | 16,2   | 16,3  | 16,4  | * 16,4 | 16,4  | 16,3  |
| 10 | 16,8  | 16,7  | 16,7  | 16,7  | 16,7  | 16,8  | 16,9   | 17,0  | 17,0  | 17,1   | 17,2  | 17,3  |
| 11 | 18,4  | 18,5  | 18,5  | 18,6  | 18,6  | 18,7  | 18,8   | 18,8  | 18,9  | 18,9   | 18,9  | 18,8  |
| 12 | 19,1  | 19,0  | 18,8  | 18,8  | 18,8  | 18,7  | 18,7   | 18,7  | 18,6  | 18,5   | 18,5  | 18,5  |
| 13 | 17,8  | 17,7  | 17,5  | 17,5  | 17,4  | 17,3  | 17,4   | 17,3  | 17,4  | 17,4   | 17,4  | 17,3  |
| 14 | 18,2  | 18,2  | 18,2  | 18,3  | 18,2  | 18,3  | 18,3   | 18,2  | 18,3  | 18,2   | 18,2  | 18,2  |
| 15 | 18,8  | 18,8  | 18,8  | 18,9  | 19,0  | 19,1  | 19,2   | 19,3  | 19,4  | 19,5   | 19,5  | 19,5  |
| 16 | 18,4  | —     | —     | —     | —     | —     | 17,8   | 17,8  | 17,8  | 17,8   | 17,8  | 17,7  |
| 17 | 18,8  | 18,8  | 18,8  | 18,9  | 18,9  | 19,0  | 19,1   | 19,2  | 19,2  | 19,3   | 19,3  | 19,3  |
| 18 | 19,3  | 19,3  | 19,2  | 19,1  | 19,2  | 19,3  | 19,3   | 19,4  | 19,4  | 19,4   | 19,4  | 19,4  |
| 19 | 19,4  | 19,4  | 19,4  | 19,3  | 19,3  | 19,3  | 19,3   | 19,3  | 19,2  | 19,1   | 19,1  | 19,0  |
| 20 | —     | —     | —     | —     | —     | —     | 16,9   | 17,0  | 16,9  | 16,9   | 16,7  | 16,5  |
| 21 | 16,5  | 16,5  | 16,5  | 16,6  | 16,7  | 16,8  | * 17,0 | 17,1  | 17,2  | 17,2   | 17,3  | 17,4  |
| 22 | 17,7  | 17,7  | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,7  | 17,7   | 17,8  | 17,8  | * 17,8 | 17,8  | 17,7  |
| 23 | 17,7  | 17,6  | 17,5  | 17,5  | 17,5  | 17,6  | 17,6   | 17,5  | 17,5  | 17,4   | 17,4  | 17,4  |
| 24 | 17,0  | 16,9  | 16,9  | 16,9  | 16,9  | 16,9  | 17,0   | 17,0  | 16,9  | 16,9   | 16,8  | 16,8  |
| 25 | 17,1  | 17,0  | 17,0  | 17,2  | 17,3  | 17,3  | 17,4   | 17,3  | 17,3  | 17,3   | 17,2  | 17,2  |
| 26 | 18,2  | 18,3  | 18,4  | 18,5  | 18,6  | 18,8  | 19,1   | 19,2  | 19,3  | 19,3   | 19,3  | 19,3  |
| 27 | 19,2  | 19,1  | 19,1  | 19,1  | 19,2  | 19,2  | 19,3   | 19,4  | 19,4  | 19,4   | 19,4  | 19,4  |
| 28 | 19,4  | 19,2  | 19,1  | 19,0  | 18,9  | 18,9  | 19,0   | 19,0  | 18,9  | 18,9   | 18,9  | 18,8  |
| 29 | 19,3  | 19,4  | 19,4  | 19,5  | 19,6  | 19,7  | 19,8   | 19,9  | 19,9  | * 19,9 | 20,0  | 20,0  |
| 30 | 20,4  | 20,4  | 20,4  | 20,4  | 20,4  | 20,5  | 20,6   | 20,6  | 20,6  | 20,6   | 20,6  | 20,6  |
| 31 | 320,5 | 320,5 | 320,4 | 320,4 | 320,4 | 320,4 | 320,5  | 320,5 | 320,5 | 320,5  | 320,5 | 320,4 |



# Barometer-Registrierung.

Abends.

| T. | 1h    | 2h    | 3h     | 4h     | 5h    | 6h     | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   |
|----|-------|-------|--------|--------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
|    | ///   | ///   | ///    | ///    | ///   | ///    | ///   | ///   | ///   | ///   | ///   | ///   |
| 1  | 318,2 | 318,3 | 318,3  | 318,2  | 318,2 | 318,2  | 318,3 | 318,4 | 318,4 | 318,4 | 318,5 | 318,4 |
| 2  | 17,9  | 17,9  | 17,9   | 18,0   | 18,0  | 18,0   | 18,2  | 18,4  | 18,5  | 18,5  | 18,6  | 18,6  |
| 3  | 18,7  | 18,8  | 18,8   | 18,8   | 18,8  | 18,7   | 18,7  | 18,7  | 18,7  | 18,7  | 18,7  | 18,6  |
| 4  | 17,3  | 17,8  | 17,8   | 17,0   | 16,9  | 16,8   | 16,8  | 16,6  | 16,7  | 16,5  | 16,5  | 16,4  |
| 5  | 17,6  | 17,6  | 17,7   | 17,7   | 17,7  | 17,9   | 18,0  | 18,2  | 18,4  | 18,5  | 18,6  | 18,7  |
| 6  | 19,0  | 18,9  | 18,9   | 18,9   | 18,9  | 18,9   | 18,9  | 18,9  | 18,9  | 18,9  | 18,8  | 18,7  |
| 7  | 17,8  | 17,0  | 16,8   | 16,6   | 16,4  | 16,3   | 16,2  | 16,2  | 16,2  | 16,0  | 15,9  | 15,9  |
| 8  | 14,4  | 14,2  | 13,9   | 14,3   | 14,6  | 14,6   | 14,7  | 14,9  | 15,2  | 15,4  | 15,6  | 15,7  |
| 9  | 16,4  | 16,3  | 16,3   | 16,3   | 16,2  | 16,2   | 16,3  | 16,4  | 16,5  | 16,6  | 16,7  | 16,8  |
| 10 | 17,4  | 17,3  | 17,3   | 17,4   | 17,6  | 17,7   | 17,8  | 18,0  | 18,2  | 18,3  | 18,4  | 18,4  |
| 11 | 18,9  | 18,9  | 18,9   | 19,0   | 19,1  | * 19,1 | 19,2  | 19,2  | 19,3  | 19,4  | 19,3  | 19,2  |
| 12 | 18,3  | 18,1  | 18,1   | 18,0   | 17,9  | 17,9   | 18,0  | 18,0  | 18,1  | 18,1  | 18,0  | 17,9  |
| 13 | 17,3  | 17,3  | 17,4   | * 17,6 | 17,7  | 17,7   | 17,8  | 17,9  | 18,0  | 18,0  | 18,1  | 18,2  |
| 14 | 18,2  | 18,2  | 18,2   | 18,2   | 18,3  | 18,4   | 18,4  | 18,6  | 18,6  | 18,7  | 18,8  | 18,8  |
| 15 | 19,4  | 19,3  | * 19,2 | 19,1   | 18,9  | 18,9   | 18,8  | 18,7  | 18,7  | 18,6  | 18,6  | 18,5  |
| 16 | 17,7  | 17,7  | 17,5   | 17,5   | 17,5  | 17,6   | 18,0  | 18,1  | 18,3  | 18,6  | 18,7  | 18,8  |
| 17 | 19,2  | 19,2  | 19,1   | * 19,2 | 19,1  | 19,1   | 19,2  | 19,3  | 19,4  | 19,3  | 19,3  | 19,3  |
| 18 | 19,4  | 19,4  | 19,4   | 19,4   | 19,3  | 19,4   | 19,4  | 19,4  | 19,5  | 19,4  | 19,5  | 19,5  |
| 19 | 18,7  | 18,6  | 18,5   | 18,4   | 18,2  | 18,1   | 18,1  | 18,1  | 18,1  | —     | —     | —     |
| 20 | 16,4  | 16,3  | 16,2   | 16,0   | 15,8  | 15,8   | 16,0  | 16,1  | 16,3  | 16,4  | 16,5  | 16,6  |
| 21 | 17,4  | 17,5  | 17,5   | 17,5   | 17,5  | 17,5   | 17,6  | 17,7  | 17,8  | 17,8  | 17,8  | 17,8  |
| 22 | 17,7  | 17,7  | 17,6   | 17,6   | 17,6  | 17,6   | 17,7  | 17,7  | 17,8  | 17,8  | 17,8  | 17,7  |
| 23 | 17,3  | 17,2  | 17,1   | 17,1   | 17,1  | 17,0   | 17,0  | 17,0  | 17,0  | 17,0  | 17,0  | 17,0  |
| 24 | 16,7  | 16,6  | 16,6   | 16,4   | 16,3  | 16,7   | 16,5  | 16,7  | 16,5  | 16,6  | 16,8  | 17,0  |
| 25 | 17,1  | 17,0  | 17,2   | 17,2   | 17,2  | 17,4   | 17,5  | 17,6  | 17,8  | 17,9  | 18,0  | 18,1  |
| 26 | 19,3  | 19,3  | 19,2   | 19,1   | 19,2  | 19,1   | 19,2  | 19,3  | 19,3  | 19,3  | 19,4  | 19,3  |
| 27 | 19,4  | 19,5  | 19,5   | 19,5   | 19,5  | 19,5   | 19,6  | 19,6  | 19,6  | 19,5  | 19,5  | 19,4  |
| 28 | 18,8  | 18,9  | 18,9   | 18,9   | 18,8  | 18,9   | 18,9  | 19,0  | 19,1  | 19,2  | 19,3  | 19,3  |
| 29 | 19,9  | 19,9  | 19,9   | 19,9   | 19,9  | 19,9   | 20,0  | 20,1  | 20,3  | 20,4  | 20,5  | 20,4  |
| 30 | 20,5  | 20,5  | 20,4   | 20,3   | 20,3  | 20,4   | 20,4  | 20,5  | 20,5  | 20,6  | 20,6  | 20,6  |
| 31 | 320,3 | 320,3 | 320,2  | 320,2  | 320,0 | 320,0  | 320,0 | 320,1 | 320,2 | 320,2 | 320,2 | 320,1 |



**Barometer-Registrierung.**

Morgens.

| T. | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    | 7h     | 8h    | 9h    | 10h    | 11h    | 12h   |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|--------|--------|-------|
|    | '''   | '''   | '''   | '''   | '''   | '''   | '''    | '''   | '''   | '''    | '''    | '''   |
| 1  | 320,0 | 319,9 | 319,8 | 319,7 | 319,7 | 319,8 | 319,8  | 319,8 | 319,8 | 319,8  | 319,7  | 319,6 |
| 2  | 18,9  | 18,8  | 18,7  | 18,7  | 18,7  | 18,8  | 18,8   | 18,8  | 18,8  | 18,7   | 18,7   | 18,6  |
| 3  | 17,8  | 17,7  | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,7  | 17,7   | 17,8  | 17,8  | 17,8   | 17,8   | 17,7  |
| 4  | 17,8  | 17,8  | 17,7  | 17,8  | 17,9  | 17,9  | 17,9   | 18,0  | 18,1  | 18,0   | 18,0   | 18,0  |
| 5  | 17,6  | 17,5  | 17,5  | 17,6  | 17,7  | 17,8  | 18,0   | 18,1  | 18,2  | 18,2   | * 18,4 | 18,5  |
| 6  | 19,1  | 19,1  | 19,0  | 18,9  | 18,9  | 18,9  | 18,9   | 18,9  | 18,8  | 18,7   | 18,6   | 18,5  |
| 7  | 17,8  | 17,7  | 17,7  | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,6   | 17,6  | 17,6  | 17,6   | 17,5   | 17,5  |
| 8  | 17,4  | 17,4  | 17,3  | 17,3  | 17,3  | 17,3  | 17,3   | 17,3  | 17,3  | 17,3   | 17,1   | 17,1  |
| 9  | 16,5  | 16,4  | 16,1  | 15,9  | 16,1  | 15,9  | 16,1   | 16,1  | 16,2  | 16,4   | 16,4   | 16,5  |
| 10 | 18,4  | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,4  | 18,4   | 18,5  | 18,6  | 18,6   | 18,6   | 18,5  |
| 11 | 18,3  | 18,3  | 18,2  | 18,2  | 18,2  | 18,2  | 18,3   | 18,4  | 18,4  | 18,4   | 18,5   | 18,3  |
| 12 | 17,8  | 17,8  | 17,8  | 17,8  | 18,0  | 18,2  | 18,3   | 18,3  | 18,4  | * 18,4 | 18,4   | 18,3  |
| 13 | 18,8  | 18,8  | 18,7  | 18,6  | 18,7  | 18,8  | 18,9   | 18,9  | 18,8  | 18,9   | 18,9   | 18,9  |
| 14 | 18,6  | 18,5  | 18,4  | 18,2  | 18,3  | 18,4  | 18,5   | 18,8  | 18,7  | 18,8   | 18,8   | 18,6  |
| 15 | 18,9  | 18,9  | 19,2  | 19,1  | 19,1  | 19,2  | 19,2   | 19,3  | 19,3  | 19,3   | 19,3   | 19,2  |
| 16 | 18,4  | 18,5  | 18,4  | 18,4  | 18,5  | 18,5  | 18,5   | 18,6  | 18,5  | 18,5   | 18,3   | 18,1  |
| 17 | 16,5  | 16,2  | 16,1  | 15,9  | 15,8  | 15,6  | 15,5   | 15,4  | 15,4  | 15,1   | 15,0   | 14,8  |
| 18 | 12,5  | 12,3  | 12,0  | 11,8  | 11,8  | 11,9  | 12,0   | 11,9  | 11,7  | 11,8   | 11,7   | 11,5  |
| 19 | 10,6  | 10,8  | 10,7  | 10,5  | 10,6  | 10,6  | 10,6   | 10,7  | 10,8  | 10,9   | * 10,9 | 10,8  |
| 20 | 13,1  | 13,3  | 13,4  | 13,6  | 13,9  | 14,1  | 14,2   | 14,4  | 14,6  | 14,7   | 14,8   | 14,8  |
| 21 | 15,7  | 15,9  | 16,1  | 16,0  | 16,1  | 16,2  | 16,3   | 16,3  | 16,3  | 16,3   | 16,1   | 16,0  |
| 22 | 14,5  | 15,0  | 15,1  | 15,2  | 15,3  | 15,5  | 15,5   | 15,5  | 15,6  | 15,6   | 15,5   | 15,4  |
| 23 | 15,5  | 15,7  | 15,8  | 15,8  | 16,0  | 16,1  | * 16,4 | 16,6  | 16,8  | 16,9   | 17,1   | 17,1  |
| 24 | 19,4  | 19,4  | 19,4  | 19,4  | 19,5  | 19,6  | 19,6   | 19,7  | 19,7  | 19,7   | 19,7   | 19,6  |
| 25 | 19,2  | 19,1  | 19,1  | 19,1  | 19,1  | 19,1  | 19,1   | 19,1  | 19,1  | 19,1   | 19,1   | 19,0  |
| 26 | 18,3  | 18,2  | 18,1  | 17,9  | 17,9  | 17,9  | 17,8   | 17,8  | 17,8  | * 17,8 | 17,9   | 17,7  |
| 27 | 17,7  | 17,7  | 17,8  | 17,7  | 17,6  | 17,6  | 17,7   | 17,7  | 17,7  | 17,7   | 17,7   | 17,6  |
| 28 | 17,2  | 17,2  | 17,2  | 17,2  | 17,3  | 17,4  | 17,4   | 17,4  | 17,4  | 17,3   | 17,3   | 17,4  |
| 29 | 17,4  | 17,3  | 17,3  | 17,2  | 17,1  | 17,2  | 17,3   | 17,4  | 17,6  | 17,6   | 17,6   | 17,5  |
| 30 | 19,0  | 19,1  | 19,1  | 19,2  | 19,3  | 19,5  | 19,5   | 19,7  | 19,8  | 19,8   | 19,8   | 19,8  |
| 31 | 319,5 | 319,4 | 319,2 | 319,0 | 318,8 | 318,8 | 318,6  | 318,5 | 318,3 | 318,3  | 318,1  | 318,0 |

**Barometer-Registrierung.**

Abends.

| T. | 1h     | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   |
|----|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1  | 319,5  | 319,3 | 319,2 | 319,1 | 319,0 | 319,0 | 319,0 | 319,1 | 319,1 | 319,0 | 319,0 | 319,0 |
| 2  | 18,5   | 18,4  | 18,3  | 18,2  | 18,1  | 18,0  | 18,0  | 18,1  | 18,1  | 18,1  | 18,0  | 17,9  |
| 3  | 17,6   | 17,5  | 17,5  | 17,5  | 17,5  | 17,4  | 17,5  | 17,7  | 17,8  | 17,8  | 17,8  | 17,8  |
| 4  | 17,9   | 17,8  | 17,7  | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,8  | 17,8  | 17,8  | 17,7  | 17,7  |
| 5  | 18,5   | 18,6  | 18,6  | 18,6  | 18,7  | 18,7  | 18,8  | 18,9  | 19,0  | 19,1  | 19,1  | 19,1  |
| 6  | 18,4   | 18,2  | 18,1  | 18,0  | 17,9  | 17,9  | 17,9  | 17,9  | 17,9  | 17,9  | 17,9  | 17,8  |
| 7  | 17,4   | 17,4  | 17,3  | 17,3  | 17,2  | 17,2  | 17,3  | 17,3  | 17,4  | 17,4  | 17,4  | 17,4  |
| 8  | 17,0   | 16,9  | 16,7  | 16,5  | 16,3  | 16,3  | 16,3  | 16,4  | 16,4  | 16,5  | 16,5  | 16,5  |
| 9  | 16,6   | 16,7  | 16,9  | 17,2  | 17,4  | 17,6  | 17,7  | 17,9  | 18,1  | 18,3  | 18,3  | 18,4  |
| 10 | 18,4   | 18,3  | 18,3  | 18,2  | 18,2  | 18,2  | 18,2  | 18,3  | 18,3  | 18,4  | 18,4  | 18,4  |
| 11 | 18,2   | 18,1  | 18,0  | 17,9  | 17,8  | 17,7  | 17,8  | 17,9  | 18,0  | 18,0  | 17,9  | 17,9  |
| 12 | 18,3   | 18,3  | 18,3  | 18,2  | 18,3  | 18,4  | 18,6  | 18,8  | 18,8  | 18,9  | 18,8  | 18,8  |
| 13 | 18,9   | 18,9  | 18,8  | 18,7  | 18,7  | 18,7  | 18,7  | 18,8  | 18,8  | 18,8  | 18,8  | 18,8  |
| 14 | 18,6   | 18,4  | 18,2  | 17,9  | 17,8  | 17,8  | 17,9  | 18,0  | 18,4  | 18,5  | —     | —     |
| 15 | 19,2   | 19,0  | 18,9  | 18,7  | 18,6  | 18,5  | 18,6  | 18,7  | 18,7  | 18,6  | 18,5  | 18,5  |
| 16 | 18,0   | 17,8  | 17,6  | 17,4  | 17,2  | 17,1  | 17,1  | 17,1  | 17,0  | 16,9  | 16,9  | 16,8  |
| 17 | 14,4   | 14,1  | 13,7  | 13,5  | 13,7  | 14,2  | 14,1  | 14,0  | 13,7  | 13,5  | 13,1  | 12,7  |
| 18 | 11,4   | 11,4  | 11,2  | 11,2  | 11,1  | 11,2  | 11,3  | 11,2  | 11,2  | 11,1  | 11,0  | 10,9  |
| 19 | 10,8   | 10,9  | 10,9  | 11,0  | 11,2  | 11,4  | 11,8  | 12,0  | 12,3  | 12,6  | 12,8  | 13,0  |
| 20 | 14,8   | 14,8  | 14,8  | 14,7  | 14,7  | 14,7  | 14,8  | 14,9  | 14,9  | 15,0  | 15,1  | 15,5  |
| 21 | 15,9   | 15,7  | 15,6  | 15,5  | 15,0  | 14,8  | 14,4  | 14,3  | 14,1  | 13,7  | 13,6  | 14,0  |
| 22 | 15,3   | 15,2  | 15,0  | 14,9  | 14,8  | 14,9  | 15,1  | 15,2  | 15,3  | 15,4  | 15,5  | 15,5  |
| 23 | 17,3   | 17,5  | 17,7  | 17,9  | 18,1  | 18,3  | 18,5  | 18,7  | 18,9  | 19,0  | 19,2  | 19,3  |
| 24 | * 19,5 | 19,4  | 19,3  | 19,2  | 19,2  | 19,1  | 19,1  | 19,2  | 19,2  | 19,2  | 19,2  | 19,2  |
| 25 | 18,9   | 18,8  | 18,7  | 18,5  | 18,4  | 18,4  | 18,4  | 18,5  | 18,5  | 18,5  | 18,4  | 18,4  |
| 26 | 17,6   | 17,5  | 17,4  | 17,4  | 17,4  | 17,4  | 17,5  | 17,6  | 17,6  | 17,7  | 17,7  | 17,7  |
| 27 | 17,3   | 17,2  | 17,0  | 17,0  | 16,9  | 16,9  | 17,2  | 17,3  | 17,5  | 17,5  | 17,4  | 17,3  |
| 28 | 17,3   | 17,3  | 17,1  | 17,1  | 17,0  | 17,1  | 17,3  | 17,6  | 17,7  | 17,7  | 17,7  | 17,6  |
| 29 | 17,6   | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,7  | 17,9  | 18,2  | 18,5  | 18,6  | 18,7  | 18,9  | 19,0  |
| 30 | 19,8   | 19,8  | 19,8  | 19,7  | 19,7  | 19,8  | 19,8  | 19,9  | 19,8  | 19,8  | 19,7  | 19,7  |
| 31 | 318,0  | 317,9 | 317,8 | 317,8 | 317,7 | 317,6 | 317,6 | 317,7 | 317,7 | 317,7 | 317,7 | 317,7 |

**Barometer-Registrierung.**

Morgens.

| T. | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    | 7h    | 8h    | 9h     | 10h    | 11h   | 12h   |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|-------|-------|
| 1  | 317,6 | 317,5 | 317,5 | 317,5 | 317,4 | 317,4 | 317,4 | 317,4 | 317,4  | 317,4  | 317,3 | 317,1 |
| 2  | 17,0  | 17,0  | 16,9  | 16,9  | 16,9  | 17,0  | 17,1  | 17,2  | 17,2   | * 17,3 | 17,2  | 17,3  |
| 3  | —     | —     | —     | —     | —     | —     | 18,8  | 19,0  | 19,1   | 19,4   | 19,2  | 19,0  |
| 4  | —     | —     | —     | —     | —     | —     | 19,6  | 19,6  | 19,5   | 19,4   | 19,3  | 19,2  |
| 5  | 17,9  | 17,7  | 17,7  | 17,5  | 17,5  | 17,5  | 17,6  | 17,5  | 17,5   | 17,6   | 17,5  | 17,5  |
| 6  | 17,0  | 17,0  | 17,0  | 16,9  | 16,9  | 16,9  | 16,8  | 16,8  | 16,8   | 16,7   | 16,5  | 16,4  |
| 7  | 16,4  | 16,4  | 16,4  | 16,3  | 16,2  | 16,2  | 16,2  | 16,0  | 15,9   | 15,7   | 15,5  | 15,2  |
| 8  | 15,4  | 15,5  | 15,5  | 15,5  | 15,7  | 15,6  | 15,7  | 15,8  | 15,9   | 16,0   | 16,0  | 15,9  |
| 9  | 16,9  | 17,0  | 17,0  | 17,0  | 17,1  | 17,2  | 17,2  | 17,3  | 17,5   | * 17,7 | 17,7  | 17,7  |
| 10 | —     | —     | —     | —     | —     | —     | 17,7  | 17,8  | 17,8   | 17,9   | 17,8  | 17,8  |
| 11 | 17,6  | 17,5  | 17,5  | 17,5  | 17,5  | 17,5  | 17,6  | 17,7  | 17,7   | 17,7   | 17,7  | 17,7  |
| 12 | 17,9  | 17,8  | 17,8  | 17,9  | 17,9  | 18,0  | 18,0  | 18,1  | 18,2   | 18,2   | 18,2  | 18,2  |
| 13 | 18,4  | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,2  | 18,2  | 18,2  | 18,2  | 18,2   | 18,1   | 18,0  | 17,9  |
| 14 | 16,9  | 16,7  | 16,7  | 16,5  | 16,5  | 16,7  | 16,8  | 16,9  | 17,0   | 17,1   | 17,1  | 17,1  |
| 15 | 18,8  | 18,4  | 18,5  | 18,6  | 18,7  | 18,9  | 19,1  | 19,2  | 19,4   | 19,4   | 19,5  | 19,5  |
| 16 | 19,7  | 19,7  | 19,7  | 19,6  | 19,6  | 19,6  | 19,6  | 19,6  | * 19,5 | 19,4   | 19,2  | 19,0  |
| 17 | 19,3  | 19,4  | 19,3  | 19,2  | 19,3  | 19,3  | 19,4  | 19,4  | 19,3   | 19,3   | 19,1  | 18,9  |
| 18 | 18,1  | 18,1  | 18,0  | 17,9  | 17,9  | 17,9  | 17,9  | 17,9  | 17,9   | 17,9   | 17,8  | 17,7  |
| 19 | —     | —     | —     | —     | —     | —     | 15,7  | 15,7  | 15,7   | 15,7   | 15,6  | 15,5  |
| 20 | 16,4  | 16,4  | 16,4  | 16,3  | 16,4  | 16,5  | 16,6  | 16,6  | 16,6   | 16,7   | 16,6  | 16,7  |
| 21 | 16,9  | 16,9  | 16,9  | 16,9  | 16,9  | 17,0  | 17,2  | 17,3  | 17,4   | 17,5   | 17,5  | 17,4  |
| 22 | 17,9  | 17,9  | 17,7  | 17,6  | 17,6  | 17,5  | 17,5  | 17,5  | 17,4   | 17,4   | 17,2  | 17,0  |
| 23 | 15,6  | 15,5  | 15,4  | 15,3  | 15,3  | 15,3  | 15,5  | 15,6  | * 15,7 | 15,5   | 15,5  | 15,4  |
| 24 | 14,9  | 14,9  | 14,8  | 14,8  | 14,7  | 14,8  | 14,9  | 14,9  | 14,8   | 14,8   | 14,7  | 14,7  |
| 25 | 12,9  | 12,8  | 12,6  | 12,3  | 12,2  | 12,1  | 12,3  | 12,8  | 13,4   | 13,7   | 13,8  | 14,1  |
| 26 | 15,5  | 15,6  | 15,6  | 15,8  | 15,8  | 16,0  | 16,2  | 16,4  | 16,6   | 16,6   | 16,7  | 16,7  |
| 27 | 16,4  | 16,2  | 16,1  | 15,8  | 15,7  | 15,6  | 15,6  | 15,4  | 15,3   | 15,1   | 14,8  | 14,5  |
| 28 | 12,7  | 12,5  | 12,3  | 12,2  | 12,2  | 12,1  | 12,1  | 12,1  | 12,2   | 12,2   | 12,1  | 12,3  |
| 29 | 14,6  | 14,7  | 14,6  | 14,6  | 14,7  | 14,7  | 14,9  | 14,9  | 15,0   | 15,0   | 14,9  | 14,8  |
| 30 | 315,6 | 315,7 | 315,7 | 315,8 | 315,8 | 315,9 | 316,0 | 316,1 | 316,1  | 316,2  | 316,3 | 316,3 |

**Barometer-Registrierung.**

Abends.

| T. | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1  | 316,9 | 316,7 | 316,5 | 316,3 | 316,1 | 315,9 | 315,7 | 315,7 | 315,7 | 315,8 | 316,0 | 316,4 |
| 2  | 17,5  | 17,7  | 17,8  | 18,0  | 18,1  | 18,1  | 18,1  | 18,2  | 18,3  | 18,4  | 18,4  | 18,6  |
| 3  | 19,1  | 19,0  | 19,0  | 19,0  | 19,1  | 19,2  | 19,2  | —     | —     | —     | —     | —     |
| 4  | 19,1  | 18,8  | 18,7  | 18,7  | 18,5  | 18,6  | 18,4  | 18,4  | 18,4  | 18,2  | 18,1  | 18,0  |
| 5  | 17,5  | 17,4  | 17,4  | 17,4  | 17,3  | 17,3  | 17,3  | 17,4  | 17,4  | 17,3  | 17,2  | 17,2  |
| 6  | 16,3  | 16,2  | 16,1  | 16,0  | 15,9  | 15,9  | 16,1  | 16,2  | 16,3  | 16,4  | 16,5  | 16,5  |
| 7  | 14,9  | 14,7  | 14,5  | 14,5  | 14,6  | 14,7  | 14,8  | 14,8  | 14,9  | 15,0  | 15,2  | 15,3  |
| 8  | 16,0  | 15,9  | 15,9  | 16,0  | 16,0  | 16,1  | 16,3  | 16,4  | 16,6  | 16,7  | 16,8  | 16,9  |
| 9  | 17,7  | 17,7  | 17,7  | 17,6  | 17,6  | 17,6  | —     | —     | —     | —     | —     | —     |
| 10 | 17,7  | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,5  | 17,5  | 17,6  | 17,7  | 17,7  | 17,8  | 17,7  | 17,7  |
| 11 | 17,7  | 17,6  | 17,6  | 17,5  | 17,6  | 17,6  | 17,7  | 17,8  | 17,8  | 17,9  | 17,9  | 17,9  |
| 12 | 18,1  | 18,1  | 18,1  | 18,0  | 18,1  | 18,1  | 18,2  | 18,3  | 18,4  | 18,4  | 18,4  | 18,4  |
| 13 | 17,7  | 17,6  | 17,5  | 17,5  | 17,6  | 17,6  | 17,5  | 17,4  | 17,3  | 17,2  | 17,2  | 17,0  |
| 14 | 17,1  | 17,0  | 16,9  | 17,0  | 17,0  | 17,1  | 17,3  | 17,4  | 17,7  | 17,9  | 18,0  | 18,2  |
| 15 | 19,5  | 19,5  | 19,5  | 19,5  | 19,5  | 19,6  | 19,7  | 19,8  | 19,8  | 19,9  | 19,8  | 19,8  |
| 16 | 19,0  | 18,9  | 18,9  | 18,9  | 18,8  | 18,8  | 18,9  | 19,0  | 18,9  | 19,1  | 19,3  | 19,3  |
| 17 | 18,7  | 18,6  | 18,3  | 18,3  | 18,1  | 18,1  | 18,1  | 18,2  | 18,2  | 18,2  | 18,2  | 18,1  |
| 18 | 17,6  | 17,5  | 17,5  | 17,4  | 17,3  | 17,2  | 17,4  | 17,4  | —     | —     | —     | —     |
| 19 | 15,4  | 15,4  | 15,6  | 15,6  | 15,8  | 15,9  | 15,9  | 16,1  | 16,2  | 16,4  | 16,4  | 16,4  |
| 20 | 16,4  | 16,6  | 16,6  | 16,6  | 16,5  | 16,5  | 16,5  | 16,6  | 16,7  | 16,8  | 16,9  | 16,9  |
| 21 | 17,3  | 17,4  | 17,4  | 17,3  | 17,5  | 17,7  | 17,8  | 18,0  | 18,0  | 18,0  | 18,0  | 18,0  |
| 22 | 16,8  | 16,6  | 16,5  | 16,4  | 16,3  | 16,2  | 16,1  | 16,1  | 16,0  | 15,9  | 15,8  | 15,7  |
| 23 | 15,4  | 15,2  | 15,3  | 15,2  | 15,1  | 15,1  | 15,1  | 15,0  | 14,9  | 14,8  | 14,9  | 15,0  |
| 24 | 14,5  | 14,4  | 14,3  | 14,2  | 14,1  | 14,1  | 14,1  | 13,9  | 13,7  | 13,4  | 13,3  | 13,1  |
| 25 | 14,1  | 14,5  | 14,7  | 14,8  | 14,8  | 14,9  | 14,9  | 14,9  | 15,0  | 15,2  | 15,3  | 15,4  |
| 26 | 16,8  | 16,7  | 16,7  | 16,7  | 16,7  | 16,8  | 16,9  | 16,9  | 16,9  | 16,7  | 16,6  | 16,5  |
| 27 | 14,1  | 13,9  | 13,5  | 13,3  | 12,9  | 12,9  | 12,8  | 12,7  | 12,8  | 12,8  | 12,8  | 12,7  |
| 28 | 12,5  | 12,8  | 13,1  | 13,4  | 13,6  | 13,8  | 14,1  | 14,4  | 14,6  | 14,6  | 14,6  | 14,7  |
| 29 | 14,7  | 14,6  | 14,6  | 14,6  | 14,7  | 14,8  | 14,9  | 15,0  | 15,1  | 15,2  | 15,4  | 15,4  |
| 30 | 316,4 | 316,5 | 316,6 | 316,7 | 316,8 | 316,9 | 317,1 | 317,3 | 317,4 | 317,6 | 317,7 | 317,7 |

| Barometer-Registrierung. |       |       |       |       |       |       |       |       |       |        |        |       |
|--------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|-------|
| Morgens.                 |       |       |       |       |       |       |       |       |       |        |        |       |
| T.                       | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    | 7h    | 8h    | 9h    | 10h    | 11h    | 12h   |
|                          | '''   | '''   | '''   | '''   | '''   | '''   | '''   | '''   | '''   | '''    | '''    | '''   |
| 1                        | 317,9 | 317,8 | 317,8 | 317,7 | 317,7 | 317,5 | 317,6 | 317,4 | 317,4 | 317,2  | 317,1  | 317,0 |
| 2                        | 15,1  | 15,0  | 14,9  | 15,1  | 14,9  | 14,7  | 14,7  | 14,6  | 14,7  | 14,8   | 14,9   | 15,3  |
| 3                        | 18,4  | 18,4  | 18,5  | 18,6  | 18,7  | 18,8  | 18,9  | 19,1  | 19,2  | 19,3   | 19,2   | 19,2  |
| 4                        | 19,2  | 19,2  | 19,1  | 19,1  | 19,1  | 19,1  | 19,2  | 19,3  | 19,3  | 19,3   | 19,2   | 19,2  |
| 5                        | 19,0  | 18,8  | 18,8  | 18,7  | 18,7  | 18,7  | 18,7  | 18,7  | 18,7  | 18,7   | 18,7   | 18,6  |
| 6                        | 18,7  | 18,7  | 18,6  | 18,6  | 18,7  | 18,7  | 18,7  | 18,8  | 18,8  | 18,8   | 18,7   | 18,6  |
| 7                        | 18,6  | 18,6  | 18,5  | 18,5  | 18,5  | 18,6  | 18,6  | 18,7  | 18,9  | * 18,8 | 18,7   | 18,5  |
| 8                        | 18,2  | 18,2  | 18,2  | 18,1  | 18,4  | 18,4  | 18,5  | 18,7  | 18,9  | 18,9   | 19,0   | 18,9  |
| 9                        | 19,0  | 18,9  | 18,8  | 18,8  | 18,6  | 18,6  | 18,7  | 18,8  | 18,9  | 19,0   | 19,1   | 19,1  |
| 10                       | —     | —     | —     | —     | —     | —     | 20,6  | 20,5  | 20,7  | 20,6   | 20,5   | 20,4  |
| 11                       | —     | —     | —     | —     | —     | —     | 18,7  | 18,7  | 18,7  | 18,9   | 18,9   | 18,9  |
| 12                       | 18,5  | 18,6  | 18,7  | 18,9  | 19,0  | 19,1  | 19,5  | 19,7  | 19,8  | 19,9   | 19,9   | 19,9  |
| 13                       | 20,2  | 20,2  | 20,1  | 20,1  | 20,1  | 20,0  | 20,1  | 20,1  | 20,1  | 20,1   | 20,1   | 19,9  |
| 14                       | 19,0  | 19,0  | 18,8  | 18,7  | 18,5  | 18,4  | 18,4  | 18,3  | 18,3  | * 18,3 | 18,1   | 18,0  |
| 15                       | 17,8  | 17,8  | 17,8  | 17,8  | 17,8  | 17,9  | 18,0  | 18,1  | 18,1  | 18,1   | 18,1   | 18,0  |
| 16                       | 17,6  | 18,1  | 18,3  | 18,4  | 18,4  | 18,5  | 18,7  | 18,8  | 18,9  | 19,0   | 19,0   | 19,0  |
| 17                       | 20,3  | 20,4  | 20,4  | 20,5  | 20,5  | 20,6  | 20,8  | 20,9  | 21,0  | 20,9   | 20,9   | 20,8  |
| 18                       | 20,5  | 20,5  | 20,4  | 20,4  | 20,4  | 20,4  | 20,4  | 20,5  | 20,5  | 20,5   | 20,5   | 20,4  |
| 19                       | 20,0  | 19,9  | 19,7  | 19,8  | 19,7  | 19,7  | 19,8  | 19,8  | 19,8  | 19,8   | 19,7   | 19,6  |
| 20                       | 19,6  | 19,5  | 19,6  | 19,6  | 19,6  | 19,6  | 19,8  | 19,8  | 19,8  | 19,8   | 19,8   | 19,8  |
| 21                       | 20,1  | 20,2  | 20,2  | 20,3  | 20,3  | 20,4  | 20,6  | 20,7  | 20,8  | 20,9   | * 21,0 | 21,0  |
| 22                       | 21,4  | 21,5  | 21,5  | 21,5  | 21,6  | 21,6  | 21,7  | 21,8  | 21,9  | 21,9   | 22,0   | 21,9  |
| 23                       | 21,8  | 21,7  | 21,7  | 21,7  | 21,7  | 21,7  | 21,7  | 21,8  | 21,8  | 21,8   | 21,7   | 21,5  |
| 24                       | 20,8  | 20,7  | 20,6  | 20,6  | 20,5  | 20,5  | 20,5  | 20,6  | 20,7  | 20,6   | 20,5   | 20,5  |
| 25                       | 21,4  | 21,4  | 21,4  | 21,5  | 21,5  | 21,6  | 21,8  | 21,9  | 22,0  | 22,1   | 22,1   | 22,1  |
| 26                       | 22,2  | 22,1  | 22,1  | 22,1  | 22,0  | 22,0  | 22,1  | 22,2  | 22,2  | 22,2   | 22,1   | 21,9  |
| 27                       | 21,5  | 21,4  | 21,4  | 21,3  | 21,3  | 21,3  | 21,5  | 21,6  | 21,7  | 21,7   | 21,6   | 21,5  |
| 28                       | 21,6  | 21,5  | 21,4  | 21,4  | 21,4  | 21,4  | 21,6  | 21,6  | 21,7  | * 21,8 | 21,7   | 21,6  |
| 29                       | 21,3  | 21,2  | 21,2  | 21,2  | 21,2  | 21,2  | 21,3  | 21,3  | 21,3  | 21,3   | 21,2   | 21,2  |
| 30                       | 21,3  | 21,2  | 21,2  | 21,3  | 21,3  | 21,3  | 21,3  | 21,4  | 21,5  | 21,6   | 21,6   | 21,5  |
| 31                       | 321,3 | 321,2 | 321,2 | 321,3 | 321,2 | 321,2 | 321,3 | 321,3 | 321,4 | 321,4  | 321,4  | 321,4 |



**Barometer-Registrierung.**

Morgens.

| T. | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    | 7h    | 8h    | 9h    | 10h    | 11h   | 12h   |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|
|    | '''   | '''   | '''   | '''   | '''   | '''   | '''   | '''   | '''   | '''    | '''   | '''   |
| 1  | 321,5 | 321,5 | 312,4 | 321,5 | 321,5 | 321,4 | 321,5 | 321,6 | 321,6 | 321,6  | 321,5 | 321,4 |
| 2  | 21,4  | 21,3  | 21,2  | 21,1  | 21,0  | 21,0  | 21,0  | 21,0  | 20,9  | 20,9   | 20,7  | 20,6  |
| 3  | 19,8  | 19,7  | 19,7  | 19,7  | 19,7  | 19,7  | 19,7  | 19,8  | 19,9  | 20,0   | 20,0  | 19,9  |
| 4  | —     | —     | —     | —     | —     | —     | 19,4  | 19,4  | 19,5  | 19,6   | 19,5  | *19,5 |
| 5  | 19,9  | 20,0  | 20,0  | 20,1  | 20,1  | 20,2  | 20,4  | 20,5  | 20,7  | 20,7   | 20,8  | 20,7  |
| 6  | 21,3  | 21,4  | 21,4  | 21,5  | 21,5  | 21,5  | 21,7  | 21,8  | 21,8  | 21,9   | 21,9  | 21,8  |
| 7  | 22,0  | 21,9  | 21,8  | 21,9  | 21,9  | 21,9  | 21,9  | 21,8  | 21,8  | 21,7   | 21,6  | 21,5  |
| 8  | 21,4  | 21,3  | 21,2  | 21,2  | 21,1  | 21,0  | 21,0  | 21,0  | 20,9  | 20,8   | 20,6  | 20,4  |
| 9  | 18,0  | 17,9  | 17,7  | 17,5  | 17,3  | 17,2  | 17,1  | 17,0  | 17,0  | 17,0   | 16,9  | 16,8  |
| 10 | 16,1  | 15,9  | 15,6  | 15,4  | 15,2  | 14,9  | 14,8  | 14,6  | 14,5  | 14,2   | 14,0  | 13,7  |
| 11 | 11,1  | 10,8  | 10,4  | —     | —     | —     | 9,3   | 9,7   | 9,8   | * 9,9  | 10,3  | 10,6  |
| 12 | 11,8  | 11,8  | 11,8  | 11,8  | 11,7  | 11,8  | 11,9  | 12,0  | 12,0  | 12,1   | 12,1  | 12,0  |
| 13 | 11,8  | 11,8  | 11,9  | 11,9  | 12,0  | 12,1  | 12,3  | 12,7  | 12,9  | 13,1   | 13,3  | 13,5  |
| 14 | 15,8  | 15,8  | 15,7  | 15,6  | 15,5  | 15,4  | 15,3  | 15,1  | 14,9  | 14,7   | 14,4  | 14,1  |
| 15 | 15,5  | 15,6  | 15,7  | 15,7  | 15,7  | 15,9  | 16,0  | 16,2  | 16,4  | 16,5   | 16,7  | 16,8  |
| 16 | 17,8  | 17,7  | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,5  | 17,5  | 17,4  | 17,4   | 17,3  | 17,2  |
| 17 | 20,6  | 20,7  | 20,8  | 20,9  | 21,0  | 21,0  | 21,0  | 21,2  | 21,2  | 21,2   | 21,2  | 20,9  |
| 18 | 19,9  | 19,8  | 19,6  | 19,6  | 19,5  | 19,6  | 19,6  | 19,5  | 19,5  | * 19,5 | 19,2  | 18,9  |
| 19 | 19,0  | 19,0  | 19,0  | 19,0  | 18,9  | 19,0  | 19,0  | 19,1  | 19,1  | 19,1   | 19,0  | 19,0  |
| 20 | 18,9  | 18,9  | 18,9  | 18,9  | 18,8  | 18,7  | 18,7  | 18,8  | 18,8  | 18,8   | 18,7  | 18,5  |
| 21 | 16,2  | 16,2  | 16,3  | 16,4  | 16,5  | 16,7  | 16,8  | 17,1  | 17,4  | 17,6   | 17,8  | 18,0  |
| 22 | 20,0  | 20,1  | 20,2  | 20,2  | 20,3  | 20,4  | 20,4  | 20,5  | 20,5  | 20,6   | 20,6  | 20,4  |
| 23 | —     | —     | —     | —     | —     | —     | 18,2  | 18,2  | 18,1  | 18,0   | 17,8  | 17,5  |
| 24 | —     | —     | —     | —     | —     | —     | 14,4  | 14,3  | 14,0  | 13,9   | 13,8  | 13,6  |
| 25 | —     | —     | —     | —     | —     | —     | 11,7  | 11,8  | 11,8  | 11,7   | 12,2  | 12,4  |
| 26 | 16,0  | 15,9  | 15,8  | 15,6  | 15,5  | 15,5  | 15,6  | 15,6  | 15,5  | 15,5   | 15,4  | 15,2  |
| 27 | 13,4  | 13,5  | 13,6  | 13,8  | 14,0  | 14,1  | 14,2  | 14,4  | 14,6  | * 14,9 | 14,9  | 14,9  |
| 28 | 14,4  | 14,3  | 14,3  | 14,2  | 14,3  | 14,3  | 14,2  | 14,2  | 14,3  | 14,6   | 14,5  | 14,3  |
| 29 | 13,7  | 13,5  | 13,2  | 12,8  | 12,3  | 12,1  | 12,0  | 12,1  | 12,0  | 12,0   | 12,0  | 11,8  |
| 30 | 313,7 | 313,6 | 313,5 | 313,4 | 313,2 | 313,0 | 312,8 | 312,8 | 312,8 | 312,9  | 312,9 | 312,7 |



**Barometer-Registrierung.**

Abends.

| T. | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
|    | III   | III   | III   | III   | III   | III   | III   | III   | III   | III   | III   | III   |
| 1  | 321,4 | 321,3 | 321,3 | 321,3 | 321,4 | 321,4 | 321,5 | 321,5 | 321,5 | 321,4 | 321,4 | 321,4 |
| 2  | *20,4 | 20,3  | 20,3  | 20,2  | 20,2  | 20,2  | 20,1  | 20,2  | 20,2  | 20,1  | 20,0  | 19,9  |
| 3  | 19,7  | 19,7  | 19,7  | 19,7  | 19,7  | 19,8  | —     | —     | —     | —     | —     | —     |
| 4  | 19,5  | 19,4  | 19,3  | 19,3  | 19,4  | 19,5  | 19,6  | 19,8  | 19,8  | 19,9  | 19,9  | 19,9  |
| 5  | 20,7  | 20,7  | 20,7  | 20,7  | 20,8  | 20,9  | 21,1  | 21,2  | 21,2  | 21,3  | 21,3  | 21,3  |
| 6  | 21,8  | 21,8  | 21,8  | 21,9  | 21,9  | 22,0  | 22,0  | 22,0  | 22,0  | 22,0  | 22,0  | 22,0  |
| 7  | 21,5  | 21,4  | 21,3  | 21,3  | 21,3  | 21,4  | 21,4  | 21,5  | 21,5  | 21,4  | 21,5  | 21,5  |
| 8  | 20,2  | 20,0  | 19,9  | 19,7  | 19,6  | 19,6  | 19,5  | 19,3  | 19,2  | 18,9  | 18,7  | 18,3  |
| 9  | 18,6  | 18,5  | 18,4  | 18,4  | 18,4  | 18,5  | 18,4  | 18,5  | 18,5  | 18,5  | 18,4  | 18,3  |
| 10 | 13,3  | 13,0  | 12,9  | 12,7  | 12,6  | 12,6  | 12,5  | 12,5  | 12,3  | 12,0  | 11,9  | 11,5  |
| 11 | 10,6  | 10,8  | 11,1  | 11,2  | 11,3  | 11,3  | 11,4  | 11,5  | 11,6  | 11,7  | 11,8  | 11,8  |
| 12 | 11,9  | 11,9  | 11,9  | 11,8  | 11,8  | 11,9  | 11,7  | 11,8  | 11,8  | 11,7  | 11,8  | 11,8  |
| 13 | 13,7  | 13,8  | 14,1  | 14,4  | 14,7  | 14,9  | 15,2  | 15,4  | 15,6  | 15,7  | 15,8  | 15,8  |
| 14 | 13,7  | 13,7  | 13,7  | 13,7  | 13,8  | 14,0  | 14,1  | 14,2  | 14,5  | 14,8  | 15,2  | 15,3  |
| 15 | 16,9  | 17,0  | 17,2  | 17,3  | 17,4  | 17,5  | 17,6  | 17,7  | 17,8  | 17,9  | 17,9  | 17,8  |
| 16 | 17,2  | 17,2  | 17,3  | 17,4  | 17,6  | 17,8  | 18,2  | 18,6  | 19,2  | 19,8  | 20,1  | 20,3  |
| 17 | 20,8  | 20,6  | 20,5  | 20,4  | 20,3  | 20,2  | 20,2  | 20,1  | 20,2  | 20,2  | 20,1  | 20,0  |
| 18 | 18,7  | 18,7  | 18,8  | 18,7  | 18,9  | 19,0  | 19,0  | 19,0  | 19,0  | 19,1  | 19,1  | 19,0  |
| 19 | 19,0  | 18,9  | 18,9  | 19,0  | 19,0  | 19,1  | 19,0  | 19,0  | 19,0  | 19,0  | 19,0  | 19,0  |
| 20 | 18,4  | 18,2  | 18,1  | 17,9  | 17,8  | 17,6  | 17,4  | 17,2  | 17,0  | 16,8  | 16,7  | 16,5  |
| 21 | 18,1  | 18,3  | 18,4  | 18,5  | 18,8  | 19,0  | 19,2  | 19,4  | 19,6  | 19,7  | 19,9  | 19,9  |
| 22 | 20,3  | 19,9  | 20,0  | 20,0  | 19,9  | 19,9  | 19,9  | —     | —     | —     | —     | —     |
| 23 | 17,2  | 17,1  | 16,9  | 16,7  | 16,7  | 16,7  | 16,7  | 16,6  | 16,7  | 16,6  | 16,5  | 16,2  |
| 24 | 13,5  | 13,5  | *13,4 | 13,2  | 13,2  | 13,0  | —     | —     | —     | —     | —     | —     |
| 25 | 12,6  | 12,9  | 13,2  | 13,5  | 13,8  | 14,1  | 14,6  | 15,0  | 15,3  | 15,5  | 15,7  | 15,9  |
| 26 | 15,0  | 14,9  | 14,7  | 14,6  | 14,3  | 14,0  | 13,8  | 13,5  | 13,3  | 13,2  | 13,3  | 13,4  |
| 27 | 14,9  | 14,8  | 14,7  | 14,6  | 14,6  | 14,6  | 14,6  | 14,7  | 14,6  | 14,6  | 14,5  | 14,5  |
| 28 | 14,3  | 14,2  | 14,1  | 14,0  | 14,3  | 14,4  | 14,4  | 14,4  | 14,4  | 14,3  | 14,2  | 14,0  |
| 29 | 11,7  | 11,9  | *12,4 | 12,9  | 13,2  | 13,4  | 13,5  | 13,6  | 13,7  | 13,6  | 13,6  | 13,8  |
| 30 | 312,6 | 312,5 | 312,5 | 312,5 | 312,5 | 312,6 | —     | —     | —     | —     | —     | —     |



**Barometer-Registrierung.**

Morgens.

| T. | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1  | —     | —     | —     | —     | —     | —     | 312,6 | 312,8 | 312,9 | 313,0 | 313,0 | 313,0 |
| 2  | 15,7  | —     | —     | —     | —     | —     | 15,8  | 15,8  | 16,0  | 15,9  | 15,9  | 15,9  |
| 3  | —     | —     | —     | —     | —     | —     | 17,9  | 18,0  | 17,9  | 17,8  | *17,7 | 17,6  |
| 4  | 16,2  | 16,4  | 16,4  | 16,4  | 16,5  | 16,6  | 16,9  | 17,3  | 17,7  | 18,1  | 18,2  | 18,3  |
| 5  | 19,1  | 19,0  | 18,8  | 18,5  | 18,3  | 18,3  | 18,2  | 18,2  | 18,1  | 18,0  | 17,9  | 17,9  |
| 6  | 17,2  | 17,1  | 17,1  | 17,0  | 17,2  | 17,3  | 17,3  | 17,4  | 17,6  | 17,8  | 17,9  | 17,9  |
| 7  | 19,1  | 19,2  | 19,0  | 19,0  | 19,0  | 19,1  | 19,1  | 19,2  | 19,4  | 19,4  | 19,3  | *19,3 |
| 8  | 19,2  | 19,3  | 19,1  | 19,0  | 19,0  | 19,0  | 19,1  | *19,0 | 18,9  | 19,0  | 18,9  | 18,8  |
| 9  | 18,2  | 18,6  | 18,7  | 18,8  | 18,7  | 18,9  | 19,0  | 19,3  | 19,4  | 19,6  | 19,4  | 19,2  |
| 10 | 17,4  | 17,2  | 17,0  | 16,9  | 16,8  | 16,7  | 16,7  | 16,7  | 16,6  | *16,4 | 16,2  | 15,8  |
| 11 | 16,0  | 16,1  | 16,0  | 15,9  | 16,0  | 16,1  | 16,2  | 16,2  | 16,2  | 16,2  | 16,1  | 15,9  |
| 12 | 15,6  | 15,6  | 15,6  | 15,3  | 15,1  | 14,8  | 14,9  | 15,1  | 15,4  | 15,4  | 15,6  | 15,6  |
| 13 | 12,9  | 12,8  | 13,0  | 12,7  | 12,7  | 12,7  | 12,7  | 12,6  | 12,5  | 12,4  | 12,2  | 12,2  |
| 14 | 10,4  | 10,3  | 10,4  | 10,5  | 10,4  | 10,5  | 10,6  | 10,6  | 10,6  | 10,8  | 11,0  | 11,2  |
| 15 | 14,4  | 14,6  | 14,9  | 15,0  | 15,3  | 15,6  | 15,9  | 16,1  | 16,4  | 16,7  | 17,0  | 17,1  |
| 16 | 20,5  | 20,8  | 21,0  | 21,2  | 21,3  | 21,4  | 21,8  | 22,0  | 22,2  | 22,3  | 22,4  | 22,4  |
| 17 | 22,3  | 22,1  | 22,0  | 21,8  | 21,7  | 21,7  | 21,7  | 21,6  | 21,6  | *21,5 | 21,3  | 21,0  |
| 18 | 19,1  | 18,9  | 18,8  | 18,6  | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,2  | 18,2  | 18,0  | 17,9  | 17,7  |
| 19 | 17,8  | 17,9  | 18,0  | 18,1  | 18,1  | 18,3  | 18,5  | 18,8  | 18,9  | 19,1  | 19,2  | 19,3  |
| 20 | 21,0  | 21,0  | 21,0  | 21,1  | 21,3  | 21,7  | 21,7  | 21,9  | 22,0  | 22,1  | 22,1  | 22,1  |
| 21 | 22,6  | 22,6  | 22,6  | 22,4  | 22,4  | 22,4  | 22,4  | 22,4  | 22,6  | 22,6  | 22,7  | 22,5  |
| 22 | 21,3  | 21,1  | 20,9  | 20,7  | 20,5  | 20,3  | 20,1  | 20,1  | 20,0  | 19,8  | 19,5  | 19,1  |
| 23 | 16,5  | 16,5  | 16,4  | 16,3  | 16,2  | 16,1  | 15,9  | 15,8  | 15,9  | 15,9  | 15,9  | 15,9  |
| 24 | 16,1  | 16,0  | 15,9  | —     | —     | —     | 15,1  | 14,9  | 14,6  | 14,5  | *14,1 | 13,7  |
| 25 | —     | —     | —     | —     | —     | —     | 8,2   | *8,1  | 8,1   | 8,0   | 7,8   | 7,5   |
| 26 | —     | —     | —     | —     | —     | —     | 4,6   | 5,0   | 5,4   | 5,7   | 6,0   | 6,2   |
| 27 | 7,7   | 7,9   | 7,9   | 7,9   | 7,9   | 8,3   | 8,5   | 8,7   | 9,0   | 9,3   | 9,4   | 9,5   |
| 28 | 12,2  | 12,3  | 12,4  | 12,5  | 12,5  | 12,6  | 12,9  | 13,1  | 13,1  | 13,2  | 13,1  | 12,9  |
| 29 | 13,3  | 13,5  | 13,8  | 13,9  | 14,1  | 14,4  | 14,9  | 15,4  | 15,7  | 16,1  | 16,4  | 16,7  |
| 30 | 19,2  | 19,3  | 19,5  | 19,4  | 19,5  | 19,6  | 19,9  | *20,3 | 20,5  | 20,7  | 20,6  | 20,6  |
| 31 | 321,2 | 321,3 | 321,3 | 321,1 | 321,0 | 321,0 | 321,0 | 321,0 | 321,1 | 321,1 | 320,9 | 320,8 |

**Barometer-Registrierung.**

Abends.

| T. | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1  | 313,2 | 313,3 | 313,5 | 313,8 | 314,0 | 314,3 | 314,6 | 314,8 | 315,0 | 315,2 | 315,3 | 315,4 |
| 2  | 16,0  | 16,0  | 16,1  | 16,2  | 16,5  | 16,7  | 17,0  | —     | —     | —     | —     | —     |
| 3  | 17,3  | 17,1  | 17,0  | 16,8  | 16,7  | 16,5  | 16,5  | 16,5  | 16,3  | 16,3  | 16,4  | 16,3  |
| 4  | 18,4  | 18,5  | 18,7  | 18,9  | 19,2  | 19,4  | 19,4  | 19,4  | 19,3  | 19,2  | 19,1  | 19,1  |
| 5  | 17,8  | 17,6  | 17,8  | 17,7  | 17,6  | 17,6  | 17,5  | 17,5  | 17,5  | 17,4  | 17,3  | 17,3  |
| 6  | 18,0  | 18,1  | 18,1  | 18,3  | 18,5  | 18,8  | 18,9  | 18,9  | 19,0  | 19,0  | 19,1  | 19,1  |
| 7  | 19,2  | 19,2  | 19,3  | 19,3  | 19,5  | 19,6  | 19,6  | 19,6  | 19,6  | 19,5  | 19,5  | 19,4  |
| 8  | 18,9  | 18,9  | 18,9  | 18,9  | 18,7  | 18,7  | 18,6  | 18,6  | 18,4  | 18,2  | 18,1  | 18,0  |
| 9  | 19,0  | 18,8  | 18,7  | 18,5  | 18,2  | 18,0  | 17,7  | 17,5  | 17,4  | 17,4  | 17,3  | 17,4  |
| 10 | 15,8  | 15,8  | 15,9  | 16,0  | 16,0  | 16,1  | 16,1  | 16,2  | 16,1  | 16,2  | 16,3  | 16,2  |
| 11 | 15,9  | 16,0  | 16,0  | 16,0  | 16,0  | 16,1  | 16,2  | 16,3  | 16,3  | 16,2  | 16,0  | 15,8  |
| 12 | 15,5  | 15,4  | 15,4  | 15,2  | 15,3  | 15,0  | 14,8  | 14,3  | 13,8  | 13,5  | 13,4  | 13,1  |
| 13 | 12,2  | 11,9  | 11,9  | 11,7  | 11,4  | 11,3  | 11,2  | 10,9  | 10,9  | 10,7  | 10,6  | 10,4  |
| 14 | 11,3  | 11,5  | 11,6  | 11,9  | 12,1  | 12,5  | 12,9  | 13,2  | 13,4  | 13,8  | 14,0  | 14,2  |
| 15 | 17,3  | 17,6  | 17,8  | 18,0  | 18,4  | 18,6  | 19,0  | 19,4  | 19,7  | 19,9  | 20,2  | 20,3  |
| 16 | 22,4  | 22,4  | 22,4  | 22,5  | 22,5  | 22,6  | 22,7  | 22,6  | 22,6  | 22,6  | 22,6  | 22,5  |
| 17 | 20,7  | 20,5  | 20,4  | 20,4  | 20,3  | 20,2  | 20,1  | 20,0  | 20,0  | 17,8  | 19,6  | 19,4  |
| 18 | 17,6  | 17,5  | 17,4  | 17,4  | 17,4  | 17,4  | 17,5  | 17,6  | 17,7  | 17,7  | 17,7  | 17,8  |
| 19 | 19,3  | 19,4  | 19,6  | 19,8  | 20,0  | 20,2  | 20,4  | 20,6  | 20,7  | 20,8  | 20,9  | 20,9  |
| 20 | 22,1  | 22,1  | 22,1  | 22,2  | 22,3  | 22,3  | 22,3  | 22,4  | 22,3  | 22,4  | 22,5  | 22,6  |
| 21 | 22,3  | 22,2  | 22,2  | 22,2  | 22,2  | 22,1  | 22,1  | 22,0  | 22,0  | 21,9  | 21,8  | 21,6  |
| 22 | 18,7  | 18,4  | 18,2  | 17,9  | 17,7  | 17,6  | 17,4  | 17,2  | 17,1  | 16,9  | 16,8  | 16,7  |
| 23 | 15,8  | 15,8  | 15,9  | 16,0  | 16,0  | 16,1  | 16,2  | 16,3  | 16,3  | 16,3  | 16,3  | 16,2  |
| 24 | 13,2  | 12,8  | 12,4  | 12,0  | 11,7  | 11,3  | 11,1  | 10,9  | 10,6  | 10,3  | 9,9   | 9,7   |
| 25 | 7,2   | 7,0   | 7,0   | 6,9   | 6,8   | 6,6   | —     | —     | —     | —     | —     | —     |
| 26 | 6,5   | 6,7   | 7,0   | 7,1 * | 7,3   | 7,4   | 7,5   | 7,5   | 7,6   | 7,6   | 7,6   | 7,7   |
| 27 | 9,6   | 9,7   | 10,0  | 10,2  | 10,4  | 10,7  | 10,9  | 11,2  | 11,5  | 11,8  | 12,0  | 12,1  |
| 28 | 12,7  | 12,6  | 12,4  | 12,4  | 12,4  | 12,4  | 12,3  | 12,6  | 12,7  | 12,8  | 12,8  | 13,0  |
| 29 | 16,8  | 17,1  | 17,6  | 17,7  | 18,0  | 18,2  | 18,5  | 18,6  | 18,7  | 18,9  | 19,0  | 19,1  |
| 30 | 20,6  | 20,7  | 20,9  | 20,9  | 20,9  | 20,9  | 21,0  | 21,1  | 21,1  | 21,3  | 21,3  | 21,3  |
| 31 | 320,7 | 320,7 | 320,7 | 320,8 | 320,7 | 320,8 | 320,8 | 320,9 | 320,8 | 320,8 | 320,7 | 320,7 |

## Barometer-Registrierung.

Morgens.

| T. | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    | 7h    | 8h     | 9h    | 10h    | 11h    | 12h   |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|--------|--------|-------|
| 1  | 320,6 | 320,7 | 320,6 | 320,6 | 320,4 | 320,4 | 320,4 | 320,5  | 320,5 | 320,5  | 320,3  | 320,1 |
| 2  | 19,5  | 19,3  | 19,3  | 19,1  | 18,8  | 18,7  | 18,6  | 18,6   | 18,5  | 18,2   | 17,8   | 17,4  |
| 3  | 16,0  | 16,1  | 16,3  | 16,3  | 16,2  | 16,2  | 16,1  | 16,1   | 16,1  | 16,0   | 15,9   | 15,6  |
| 4  | 13,0  | 13,2  | 13,4  | 13,7  | 13,7  | 13,6  | 13,7  | 13,8   | 13,8  | 13,9   | 13,8   | 13,7  |
| 5  | 12,8  | 13,3  | 13,2  | 13,2  | 13,1  | 13,0  | 13,0  | 13,1   | 13,2  | 13,3   | 13,2   | 13,2  |
| 6  | 13,5  | 13,6  | 13,7  | 13,7  | 13,8  | 13,9  | 14,1  | 14,3   | 14,5  | 14,7   | 14,8   | 14,9  |
| 7  | 16,7  | 16,9  | 17,0  | 17,1  | 17,2  | 17,3  | 17,5  | 17,6   | 17,9  | 18,1   | * 18,1 | 18,1  |
| 8  | 19,1  | 19,2  | 19,3  | 19,4  | 19,4  | 19,4  | 19,5  | 19,7   | 19,8  | 20,0   | 20,0   | 19,8  |
| 9  | —     | —     | —     | —     | —     | —     | 20,3  | 20,4   | 20,5  | 20,6   | 20,7   | 20,5  |
| 10 | 18,8  | 18,5  | 18,2  | 17,9  | 17,7  | 17,4  | 17,3  | 17,2   | 17,1  | 17,1   | 17,0   | 16,7  |
| 11 | 13,9  | 13,6  | 13,1  | 12,5  | —     | —     | 10,8  | * 10,7 | 10,5  | 10,3   | 9,9    | 9,2   |
| 12 | 8,0   | 8,0   | —     | —     | —     | —     | 8,6   | 8,8    | 8,9   | 8,1    | 8,2    | 8,1   |
| 13 | 8,6   | 8,5   | 8,4   | 8,3   | 8,1   | 8,2   | 8,3   | 8,5    | 8,7   | 8,7    | 8,8    | 8,9   |
| 14 | 11,6  | 11,8  | 12,2  | 12,5  | 12,7  | 13,0  | 13,3  | 13,6   | 13,9  | * 14,3 | 14,5   | 14,6  |
| 15 | 17,3  | 17,5  | 17,6  | 17,7  | 17,8  | 18,0  | 18,1  | 18,2   | 18,3  | 18,4   | 18,6   | 18,5  |
| 16 | 18,5  | 18,5  | 18,4  | 18,3  | 18,2  | 18,2  | 18,2  | 18,1   | 18,1  | 18,0   | 18,0   | 17,8  |
| 17 | 17,2  | 17,3  | 17,4  | 17,5  | 17,6  | 17,8  | 18,1  | 18,4   | 18,7  | 18,9   | 19,1   | 19,2  |
| 18 | 21,0  | 21,1  | 21,1  | 21,4  | —     | —     | 21,5  | 21,6   | 21,7  | 21,8   | 21,9   | 21,8  |
| 19 | 21,1  | 21,0  | 20,8  | 20,8  | 20,8  | 20,7  | 20,6  | 20,5   | 20,4  | 20,4   | 20,3   | 20,2  |
| 20 | 18,6  | 18,6  | 18,4  | 18,3  | 18,2  | 18,2  | 18,2  | 18,3   | 18,2  | 18,1   | 17,9   | 17,5  |
| 21 | 13,7  | 13,4  | 13,1  | 13,0  | 12,9  | 12,9  | 12,9  | 12,8   | 12,8  | * 12,8 | 12,8   | 12,7  |
| 22 | 12,4  | 12,5  | 12,5  | 12,6  | 12,6  | 12,8  | 13,1  | 13,3   | 13,4  | 13,7   | 13,9   | 13,9  |
| 23 | 14,7  | 14,6  | 14,5  | 14,4  | 14,3  | 14,3  | 14,2  | 14,0   | 13,9  | 13,8   | 13,7   | 13,5  |
| 24 | 11,3  | 11,2  | 11,1  | 10,8  | 10,7  | 10,5  | 10,4  | 10,4   | 10,3  | 10,3   | 10,2   | 10,0  |
| 25 | 9,9   | 9,9   | 9,9   | 9,9   | 9,9   | 9,9   | 10,0  | 10,1   | 10,1  | 10,3   | 10,4   | 10,4  |
| 26 | 11,2  | 11,2  | 11,3  | 11,3  | 11,3  | 11,4  | 11,4  | 11,5   | 11,6  | 11,6   | 11,8   | 11,8  |
| 27 | 12,8  | 12,8  | 12,8  | 12,9  | 12,9  | 12,9  | 13,0  | 13,1   | 13,2  | 13,2   | 13,2   | 13,2  |
| 28 | 13,0  | 13,1  | 13,1  | 13,0  | 13,0  | 13,0  | 13,1  | 13,1   | 13,2  | * 13,2 | 13,2   | 13,2  |
| 29 | 13,6  | 13,6  | 13,7  | 13,8  | 13,8  | 13,9  | 14,0  | 14,1   | 14,2  | 14,2   | 14,3   | 14,3  |
| 30 | 15,4  | 15,5  | —     | —     | —     | —     | 15,8  | 15,9   | 15,9  | 16,1   | 16,2   | 16,1  |
| 31 | 316,4 | 316,3 | 316,3 | 316,2 | —     | —     | 316,2 | 316,2  | 316,2 | 316,1  | 316,1  | 315,9 |

# Barometer-Registrierung.

Abends.

| T. | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1  | 319,9 | 319,9 | 319,9 | 320,0 | 320,0 | 320,0 | 320,0 | 319,9 | 319,9 | 319,8 | 319,7 | 319,6 |
| 2  | 17,2  | 16,9  | 16,8  | 16,7  | 16,5  | 16,4  | 16,2  | 16,1  | 16,0  | 16,0  | 16,0  | 16,0  |
| 3  | 15,3  | 15,0  | 14,8  | 14,6  | 14,4  | 14,2  | 13,9  | 13,7  | 13,5  | 13,3  | 13,1  | 13,0  |
| 4  | 13,6  | 13,5  | 13,6  | 13,5  | 13,5  | 13,5  | 13,0  | 13,0  | 13,0  | 12,9  | 12,9  | 12,9  |
| 5  | 13,1  | 13,1  | 13,2  | 13,3  | 13,3  | 13,4  | 13,4  | 13,4  | 13,5  | 13,5  | 13,5  | 13,5  |
| 6  | 14,9  | 15,0  | 15,2  | 15,4  | 15,6  | 15,7  | 15,9  | 16,1  | 16,2  | 16,3  | 16,5  | 16,5  |
| 7  | 18,0  | 18,0  | 18,2  | 18,3  | 18,5  | 18,6  | 18,7  | 18,8  | 18,9  | 19,0  | 19,1  | 19,1  |
| 8  | 19,8  | 19,7  | 19,8  | 19,9  | 20,0  | 20,1  | —     | —     | —     | —     | —     | —     |
| 9  | 20,4  | 20,3  | 20,3  | 20,2  | 20,2  | 20,1  | 20,1  | 19,9  | 19,8  | 19,6  | 19,4  | 19,1  |
| 10 | 16,3  | 15,9  | 15,7  | 15,7  | 15,7  | 15,7  | 15,6  | 15,5  | 15,3  | 15,0  | 14,8  | 14,5  |
| 11 | 8,7   | 8,8   | 8,2   | 8,2   | 7,9   | 8,0   | 8,0   | 7,9   | 7,9   | 7,9   | 8,0   | 8,0   |
| 12 | 9,0   | 9,0   | 9,0   | 9,1   | 9,2   | 9,3   | 9,2   | 9,2   | 9,1   | 8,9   | 8,9   | 8,7   |
| 13 | 9,9   | 9,1   | 9,3   | 9,6   | 10,9  | 10,2  | 10,3  | 10,6  | 10,8  | 11,0  | 11,4  | 11,5  |
| 14 | 14,7  | 15,0  | 15,2  | 15,5  | 15,7  | 16,0  | 16,3  | 16,5  | 16,7  | 16,8  | 17,0  | 17,2  |
| 15 | 18,5  | 18,4  | 18,5  | 18,5  | 18,6  | 18,7  | 18,8  | 18,8  | 18,8  | 18,8  | 18,8  | 18,7  |
| 16 | 17,6  | 17,5  | 17,4  | 17,3  | 17,3  | 17,2  | 17,2  | 17,2  | 17,2  | 17,2  | 17,2  | 17,2  |
| 17 | 19,3  | 19,4  | 19,6  | 19,8  | 20,1  | 20,3  | 20,4  | 20,6  | 20,8  | 20,9  | 20,9  | 21,0  |
| 18 | 21,7  | 21,6  | 21,6  | 21,7  | 21,6  | 21,6  | 21,7  | 21,5  | 21,5  | 21,4  | 21,5  | 21,3  |
| 19 | 19,9  | 19,8  | 19,7  | 19,5  | 19,5  | 19,5  | 19,3  | 19,2  | 19,0  | 18,9  | 18,8  | 18,6  |
| 20 | 16,9  | 16,4  | 16,1  | 15,7  | 15,3  | 15,1  | 14,8  | 14,6  | 14,2  | 14,1  | 14,0  | 13,8  |
| 21 | 12,5  | 12,3  | 12,2  | 12,2  | 12,3  | 12,3  | 12,4  | 12,4  | 12,4  | 12,4  | 12,4  | 12,5  |
| 22 | 14,1  | 14,2  | 14,3  | 14,6  | 14,6  | 14,7  | 14,9  | 15,0  | 14,9  | 14,9  | 14,9  | 14,9  |
| 23 | 13,2  | 12,9  | 12,9  | 12,7  | 12,6  | 12,4  | 12,3  | 12,1  | 11,9  | 11,8  | 11,7  | 11,5  |
| 24 | 9,9   | 9,9   | 9,7   | 9,7   | 9,8   | 9,8   | 9,7   | 9,7   | 9,7   | 9,8   | 9,8   | 9,9   |
| 25 | 10,4  | 10,4  | 10,5  | 10,6  | 10,7  | 10,8  | 10,9  | 11,0  | 11,1  | 11,1  | 11,2  | 11,3  |
| 26 | 11,7  | 11,8  | 11,9  | 12,0  | 12,1  | 12,2  | 12,3  | 12,4  | 12,5  | 12,7  | 12,7  | 12,8  |
| 27 | 13,1  | 13,1  | 13,1  | 13,1  | 13,1  | 13,1  | 13,2  | 13,2  | 13,2  | 13,2  | 13,2  | 13,2  |
| 28 | 13,1  | 13,1  | 13,1  | 13,2  | 13,2  | 13,3  | 13,4  | 13,4  | 13,5  | 13,6  | 13,6  | 13,6  |
| 29 | 14,3  | 14,4  | 14,5  | 14,6  | 14,7  | 14,8  | 14,9  | 15,0  | 15,1  | 15,2  | 15,2  | 15,3  |
| 30 | 16,1  | 16,1  | 16,1  | 16,2  | 16,2  | 16,3  | 16,4  | 16,4  | 16,4  | 16,4  | 16,4  | 16,4  |
| 31 | 315,8 | 315,7 | 315,7 | 315,7 | 315,7 | 315,8 | 315,8 | 315,8 | 315,8 | 315,9 | 315,9 | 315,9 |

Barometer-Registrierung.  
Morgens.

| T. | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1  | 315,8 | 315,9 | 315,9 | 315,9 | 316,0 | 316,0 | 316,0 | 316,1 | 316,1 | 316,2 | 316,3 | 316,2 |
| 2  | 15,8  | 15,8  | 15,7  | 15,5  | 15,5  | 15,4  | 15,4  | 15,4  | 15,3  | 15,2  | 15,1  | 14,9  |
| 3  | 13,6  | 13,5  | 13,5  | 13,4  | 13,3  | 13,4  | 13,5  | 13,5  | 13,6  | 13,6  | 13,7  | 13,7  |
| 4  | 15,0  | 15,1  | 15,0  | 15,2  | 15,2  | 15,2  | 15,3  | 15,4  | 15,6  | 15,7  | *15,8 | 15,8  |
| 5  | 17,8  | 17,9  | 17,8  | 17,9  | 17,9  | 18,0  | 18,1  | 18,3  | 18,4  | 18,5  | 18,4  | 18,3  |
| 6  | 18,1  | 18,1  | 18,1  | 18,0  | 18,0  | 17,9  | 17,9  | 17,9  | 18,0  | 17,9  | 18,0  | 18,1  |
| 7  | 17,7  | 17,7  | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,7  | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,5  |
| 8  | 17,2  | 17,2  | 17,1  | 17,1  | 17,1  | 17,1  | 17,1  | 17,2  | 17,3  | 17,3  | 17,4  | 17,3  |
| 9  | 17,6  | 17,7  | 17,6  | 17,7  | 17,8  | 17,8  | 17,9  | 18,0  | 18,1  | 18,2  | 18,3  | 18,2  |
| 10 | 18,1  | 18,3  | 18,2  | 18,3  | 18,4  | 18,5  | 18,7  | 18,8  | 18,9  | 19,0  | 19,1  | 18,9  |
| 11 | 18,9  | 18,8  | 18,8  | 18,8  | 18,8  | 18,8  | 18,9  | 18,8  | 18,8  | *18,8 | 18,8  | 18,6  |
| 12 | 18,5  | 18,5  | 18,4  | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,5  | 18,7  | 18,8  | 18,9  | 18,9  | 18,9  |
| 13 | 20,5  | 20,5  | 20,5  | 20,4  | 20,4  | 20,5  | 20,5  | 20,4  | 20,4  | 20,2  | 20,2  | 20,2  |
| 14 | 20,5  | 20,5  | 20,5  | 20,6  | 20,6  | 20,7  | 20,8  | 20,8  | 20,9  | 20,8  | 20,9  | 20,9  |
| 15 | 19,8  | 19,6  | 19,5  | 19,5  | 19,5  | 19,5  | 19,7  | 19,9  | 20,0  | 20,0  | 20,1  | 20,1  |
| 16 | 20,4  | 20,4  | 20,4  | 20,4  | 20,4  | 20,4  | 20,4  | 20,5  | 20,5  | 20,5  | 20,5  | 20,4  |
| 17 | 20,3  | 20,2  | 20,1  | 20,0  | 19,9  | 19,9  | 19,9  | 20,0  | 20,0  | 20,0  | 20,0  | 19,8  |
| 18 | 19,4  | 19,5  | 19,5  | 19,6  | 19,7  | 19,7  | 19,8  | 19,9  | 20,0  | *20,1 | 20,1  | 20,1  |
| 19 | 20,3  | 20,3  | 20,3  | 20,2  | 20,3  | 20,3  | 20,4  | 20,6  | 20,6  | 20,7  | 20,7  | 20,6  |
| 20 | 20,7  | 20,7  | 20,6  | 20,7  | 20,7  | 20,7  | 20,8  | 20,9  | 21,0  | 21,0  | 21,1  | 21,0  |
| 21 | 20,8  | 20,9  | 20,9  | 20,9  | 21,0  | 21,0  | 21,2  | 21,3  | 21,3  | 21,4  | 21,3  | 21,3  |
| 22 | 21,8  | 21,9  | 21,9  | 21,8  | 21,9  | 21,9  | 22,0  | 22,1  | 22,2  | 22,2  | 22,1  | 22,0  |
| 23 | 21,0  | 21,0  | 20,9  | 20,9  | 20,9  | 21,0  | 21,1  | 21,2  | 21,2  | 21,2  | 21,3  | 21,3  |
| 24 | 21,6  | 21,6  | 21,6  | 21,6  | 21,6  | 21,6  | 21,7  | 21,7  | 21,6  | 21,6  | 21,6  | 21,5  |
| 25 | 20,7  | 20,7  | 20,8  | 20,8  | 20,9  | 20,9  | 21,0  | 21,1  | 21,2  | *21,3 | 21,3  | 21,3  |
| 26 | 21,8  | 21,9  | 21,8  | 21,8  | 21,8  | 21,8  | 22,0  | 22,0  | 22,1  | 22,1  | 22,2  | 22,1  |
| 27 | 22,1  | 22,2  | 22,2  | 22,2  | 22,2  | 22,2  | 22,3  | 22,4  | 22,5  | 22,5  | 22,5  | 22,3  |
| 28 | 322,3 | 322,3 | 322,3 | 322,2 | 322,2 | 322,4 | 322,4 | 322,4 | 322,5 | 322,4 | 322,5 | 322,3 |

**Barometer-Registrierung.**

Abends.

| T. | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1  | 316,1 | 316,1 | 316,1 | 316,1 | 316,1 | 316,2 | 316,2 | 316,2 | 316,1 | 316,1 | 316,0 | 315,9 |
| 2  | 14,7  | 14,6  | 14,4  | 14,4  | 14,2  | 14,2  | 14,1  | 14,1  | 14,0  | 14,0  | 13,8  | 13,8  |
| 3  | 13,7  | 13,8  | 14,0  | 14,1  | 14,3  | 14,5  | 14,6  | 14,7  | 14,8  | 14,9  | 14,9  | 15,0  |
| 4  | 15,9  | 16,1  | 16,2  | 16,4  | 16,6  | 16,8  | 17,0  | 17,2  | 17,3  | 17,5  | 17,7  | 17,7  |
| 5  | 18,2  | 18,3  | 18,2  | 18,3  | 18,3  | 18,4  | 18,5  | 18,4  | 18,2  | 18,2  | 18,2  | 18,2  |
| 6  | 18,0  | 17,9  | 17,9  | 17,9  | 17,9  | 17,9  | 17,7  | 17,8  | 17,8  | 17,9  | 17,9  | 17,8  |
| 7  | 17,3  | 17,2  | 17,1  | 17,1  | 17,0  | 17,1  | 17,1  | 17,2  | 17,2  | 17,3  | 17,3  | 17,3  |
| 8  | 17,3  | 17,3  | 17,3  | 17,3  | 17,3  | 17,3  | 17,3  | 17,4  | 17,4  | 17,4  | 17,5  | 17,5  |
| 9  | 18,1  | 17,9  | 17,9  | 17,9  | 17,9  | 17,9  | 17,9  | 17,9  | 17,9  | 18,0  | 18,2  | 18,1  |
| 10 | 18,8  | 18,7  | 18,7  | 18,6  | 18,7  | 18,7  | 18,6  | 18,6  | 18,4  | 18,5  | 18,6  | 18,7  |
| 11 | 18,4  | 18,3  | 18,2  | 18,2  | 18,2  | 18,3  | 18,4  | 18,6  | 18,6  | 18,6  | 18,6  | 18,6  |
| 12 | 18,9  | 19,1  | 19,4  | 19,5  | 19,8  | 20,0  | 20,1  | 20,2  | 20,3  | 20,4  | 20,5  | 20,5  |
| 13 | 19,9  | 19,7  | 19,7  | 19,7  | 19,7  | 19,8  | 19,9  | 20,0  | 20,2  | 20,3  | 20,3  | 20,4  |
| 14 | 20,8  | 20,7  | 20,6  | 20,5  | 20,4  | 20,4  | 20,3  | 20,2  | 20,1  | 20,0  | 19,9  | 19,8  |
| 15 | 20,0  | 20,0  | 20,0  | 20,0  | 20,1  | 20,1  | 20,2  | 20,3  | 20,3  | 20,4  | 20,4  | 20,4  |
| 16 | 20,4  | 20,4  | 20,4  | 20,3  | 20,2  | 20,3  | 20,2  | 20,3  | 20,3  | 20,3  | 20,3  | 20,3  |
| 17 | 19,7  | 19,6  | 19,5  | 19,5  | 19,4  | 19,5  | 19,5  | 19,5  | 19,5  | 19,5  | 19,4  | 19,4  |
| 18 | 20,0  | 20,0  | 20,0  | 20,0  | 20,0  | 20,1  | 20,2  | 20,3  | 20,3  | 20,3  | 20,3  | 20,3  |
| 19 | 20,5  | 20,4  | 20,3  | 20,3  | 20,3  | 20,5  | 20,5  | 20,6  | 20,6  | 20,7  | 20,7  | 20,8  |
| 20 | 20,9  | 20,8  | 20,8  | 20,8  | 20,7  | 20,8  | 20,8  | 20,8  | 20,8  | 20,9  | 20,9  | 20,8  |
| 21 | 21,2  | 21,2  | 21,2  | 21,2  | 21,3  | 21,6  | 21,6  | 21,7  | 21,8  | 21,8  | 21,8  | 21,8  |
| 22 | 21,8  | 21,7  | 21,5  | 21,4  | 21,4  | 21,4  | 21,4  | 21,3  | 21,3  | 21,3  | 21,2  | 21,2  |
| 23 | 21,2  | 21,2  | 21,2  | 21,2  | 21,3  | 21,3  | 21,4  | 21,4  | 21,5  | 21,6  | 21,5  | 21,6  |
| 24 | 21,3  | 21,2  | 21,1  | 21,0  | 20,9  | 20,8  | 20,8  | 20,7  | 20,7  | 20,6  | 20,6  | 20,7  |
| 25 | 21,2  | 21,2  | 21,2  | 21,3  | 21,3  | 21,4  | 21,4  | 21,5  | 21,6  | 21,7  | 21,8  | 21,8  |
| 26 | 22,1  | 22,1  | 22,0  | 22,0  | 22,1  | 22,1  | 22,2  | 22,2  | 22,3  | 22,3  | 22,3  | 22,3  |
| 27 | 22,2  | 22,2  | 22,1  | 22,1  | 22,1  | 22,2  | 22,3  | 22,2  | 22,4  | 22,5  | 22,5  | 22,4  |
| 28 | 322,3 | 322,2 | 322,1 | 322,3 | 322,2 | 322,2 | 322,4 | 322,4 | 322,4 | 322,4 | 322,4 | 322,4 |

## Barometer-Registrierung.

Morgens.

| T. | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1  | 322,3 | 322,2 | 322,2 | 322,1 | 322,1 | 322,2 | 322,2 | 322,3 | 322,3 | 322,3 | 322,3 | 322,2 |
| 2  | 22,0  | 21,9  | 21,9  | 21,9  | 21,9  | 22,0  | 22,0  | 22,2  | 22,2  | 22,3  | 22,4  | 22,4  |
| 3  | 22,2  | 22,1  | 22,0  | 22,0  | 22,0  | 22,0  | 22,0  | 22,0  | 22,0  | 21,9  | 21,9  | 21,8  |
| 4  | 21,0  | 20,9  | 20,8  | 20,8  | 20,5  | 20,4  | 20,4  | 20,4  | 20,2  | *20,2 | 20,1  | 19,9  |
| 5  | 16,0  | 15,6  | 15,2  | 15,4  | 15,6  | 15,9  | 16,4  | 16,3  | 17,0  | 17,6  | 17,9  | 18,0  |
| 6  | 19,5  | 19,4  | 19,3  | 19,1  | 19,0  | 18,6  | 18,6  | 18,6  | 18,5  | 18,3  | 18,3  | 18,2  |
| 7  | 18,4  | 18,4  | 18,2  | 18,2  | 18,1  | 18,1  | 17,9  | 18,0  | 18,0  | 17,9  | 17,7  | 17,5  |
| 8  | 16,2  | 16,0  | 15,7  | 15,6  | 15,3  | 15,2  | 15,1  | 14,9  | 14,7  | 14,5  | 14,4  | 14,2  |
| 9  | 12,1  | 11,9  | 11,6  | 11,5  | 11,7  | 11,9  | 12,2  | 12,5  | 12,7  | 12,8  | 12,9  | 13,0  |
| 10 | 12,8  | 12,7  | 12,6  | 12,6  | 12,8  | 12,8  | 13,0  | 13,0  | 13,1  | 13,2  | 13,3  | 13,4  |
| 11 | 14,6  | 14,5  | 14,5  | 14,5  | 14,5  | 14,5  | 14,7  | 14,8  | 14,8  | 14,9  | *15,0 | 15,0  |
| 12 | 15,8  | 15,9  | 15,9  | 15,9  | 16,0  | 16,1  | 16,3  | 16,5  | 16,6  | 16,8  | 16,9  | 17,0  |
| 13 | 17,9  | 17,7  | 17,7  | 17,7  | 17,6  | 17,7  | 17,8  | 17,8  | 17,7  | 17,6  | 17,5  | 17,4  |
| 14 | 16,4  | 16,3  | 16,2  | 16,2  | 16,1  | 16,2  | 16,2  | 16,1  | 16,0  | 16,0  | 16,0  | 15,8  |
| 15 | 14,9  | 14,9  | 14,8  | 14,8  | 14,7  | 14,9  | 14,9  | 15,0  | 15,1  | 15,2  | 15,1  | 15,0  |
| 16 | 18,3  | 18,4  | 18,5  | 18,6  | 18,7  | 18,8  | 18,9  | 18,9  | 19,2  | 19,3  | 19,3  | 19,3  |
| 17 | 19,8  | 19,8  | 19,7  | 19,7  | 19,6  | 19,4  | 19,4  | 19,2  | 19,2  | 19,1  | 18,9  | 18,9  |
| 18 | 17,9  | 17,9  | 17,8  | 17,8  | 17,8  | 17,9  | 18,0  | 18,0  | 18,0  | *17,9 | 17,8  | 17,8  |
| 19 | 17,7  | 17,7  | 17,7  | 17,7  | 17,8  | 17,9  | 18,0  | 18,1  | 18,2  | 18,3  | 18,3  | 18,2  |
| 20 | 18,5  | 18,4  | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,4  | 18,4  | 18,4  | 18,3  | 18,2  | 18,2  |
| 21 | 17,1  | 16,8  | 16,5  | 16,4  | 16,2  | 16,0  | *15,9 | 15,8  | 15,6  | 15,5  | 15,3  | 15,3  |
| 22 | 14,6  | 14,7  | 14,7  | 14,7  | 14,8  | 14,8  | 14,9  | 14,9  | 15,0  | 15,0  | 15,0  | 15,0  |
| 23 | 14,8  | 14,7  | 14,6  | 14,5  | 14,6  | 14,6  | 14,6  | 14,6  | 14,7  | *14,7 | 14,6  | 14,6  |
| 24 | 14,3  | 14,2  | 14,0  | 13,8  | 13,9  | 13,9  | 13,9  | 13,9  | 13,8  | 13,7  | 13,7  | 13,6  |
| 25 | 13,0  | 12,9  | 12,8  | 12,7  | 12,6  | 12,6  | 12,7  | 12,8  | 12,8  | 12,9  | 12,9  | 12,8  |
| 26 | 13,8  | 13,8  | 13,9  | 14,1  | 14,2  | 14,4  | 14,5  | 14,5  | 14,6  | 14,6  | 14,6  | 14,6  |
| 27 | 15,2  | 15,3  | 15,4  | 15,5  | 15,6  | 15,8  | 16,1  | 16,3  | 16,6  | 16,8  | 17,0  | 17,1  |
| 28 | 17,7  | 17,6  | 17,5  | 17,5  | 17,5  | 17,5  | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,5  |
| 29 | 17,0  | 16,9  | 16,7  | 16,6  | 16,5  | 16,6  | 16,5  | 16,6  | 16,6  | 16,6  | 16,5  | 16,4  |
| 30 | 15,3  | 15,1  | 14,9  | 14,8  | 14,7  | 14,7  | 14,7  | 14,6  | 14,6  | 14,4  | *14,2 | 13,9  |
| 31 | 313,3 | 313,3 | 313,3 | 313,3 | 313,3 | 313,3 | 313,3 | 313,3 | 313,3 | 313,2 | 313,1 | 312,8 |



# Barometer-Registrierung.

Abends.

| T. | 1h.   | 2h.   | 3h.   | 4h.   | 5h.   | 6h.   | 7h.   | 8h.   | 9h.   | 10h.  | 11h.  | 12h.  |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1  | 322,0 | 322,0 | 322,0 | 322,0 | 322,0 | 321,8 | 322,0 | 322,0 | 322,2 | 322,2 | 322,1 | 322,1 |
| 2  | 22,3  | 22,2  | 22,2  | 22,2  | 22,2  | 22,3  | 22,4  | 22,4  | 22,3  | 22,3  | 22,3  | 22,3  |
| 3  | 21,6  | 21,6  | 21,4  | 21,4  | 21,4  | 21,4  | 21,5  | 21,4  | 21,3  | 21,3  | 21,2  | 21,1  |
| 4  | 18,6  | 18,4  | 18,1  | 18,9  | 18,7  | 18,5  | 18,4  | 18,2  | 17,7  | 17,2  | 16,9  | 16,4  |
| 5  | 19,2  | 19,3  | 19,6  | 19,7  | 19,8  | 20,0  | 20,3  | 20,4  | 20,3  | 20,2  | 19,9  | 19,7  |
| 6  | 18,1  | 18,0  | 18,0  | 18,1  | 18,0  | 18,2  | 18,3  | 18,3  | 18,5  | 18,6  | 18,5  | 18,5  |
| 7  | 17,4  | 17,4  | 17,2  | 17,2  | 17,1  | 17,0  | 16,9  | 16,7  | 16,6  | 16,6  | 16,5  | 16,4  |
| 8  | 14,0  | 13,8  | 13,6  | 13,3  | 13,2  | 13,2  | 13,1  | 13,0  | 12,8  | 12,6  | 12,3  | 12,1  |
| 9  | 12,9  | 12,9  | 12,9  | 12,9  | 13,0  | 13,1  | 13,1  | 13,1  | 13,1  | 13,0  | 12,9  | 12,8  |
| 10 | 13,4  | 13,5  | 13,6  | 13,7  | 13,8  | 13,9  | 14,1  | 14,2  | 14,3  | 14,4  | 14,4  | 14,5  |
| 11 | 15,0  | 15,0  | 15,0  | 15,1  | 15,2  | 15,4  | 15,5  | 15,6  | 15,7  | 15,8  | 15,8  | 15,8  |
| 12 | 17,1  | 17,2  | 17,3  | 17,3  | 17,5  | 17,5  | 17,7  | 17,9  | 18,0  | 17,9  | 17,9  | 17,8  |
| 13 | 17,2  | 17,0  | 16,8  | 16,6  | 16,5  | 16,5  | 16,5  | 16,5  | 16,4  | 16,4  | 16,4  | 16,4  |
| 14 | 15,6  | 15,5  | 15,2  | 15,0  | 14,9  | 15,0  | 14,9  | 14,8  | 15,0  | 15,0  | 15,1  | 15,0  |
| 15 | 15,1  | 14,9  | 14,8  | 14,7  | 14,9  | 14,9  | 14,9  | 15,8  | 16,6  | 17,0  | 17,5  | 18,0  |
| 16 | 19,3  | 19,3  | 19,2  | 19,2  | 19,3  | 19,3  | 19,4  | 19,5  | 19,5  | 19,7  | 19,8  | 19,8  |
| 17 | 18,7  | 18,5  | 18,5  | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,2  | 18,2  | 18,1  | 18,1  | 18,0  | 18,0  |
| 18 | 17,7  | 17,5  | 17,5  | 17,4  | 17,4  | 17,5  | 17,5  | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,7  | 17,6  |
| 19 | 18,1  | 18,1  | 18,0  | 18,0  | 18,1  | 18,2  | 18,3  | 18,4  | 18,4  | 18,4  | 18,4  | 18,5  |
| 20 | 18,1  | 18,0  | 17,9  | 17,8  | 17,9  | 18,0  | 18,0  | 18,0  | 17,9  | 17,8  | 17,6  | 17,3  |
| 21 | 15,1  | 15,0  | 14,9  | 14,8  | 14,7  | 14,8  | 14,7  | 14,6  | 14,6  | 14,6  | 14,5  | 14,5  |
| 22 | 15,0  | 14,9  | 14,8  | 14,8  | 14,8  | 14,8  | 14,9  | 14,9  | 14,9  | 15,0  | 14,9  | 14,8  |
| 23 | 14,6  | 14,5  | 14,5  | 14,4  | 14,4  | 14,5  | 14,5  | 14,6  | 14,6  | 14,5  | 14,4  | 14,4  |
| 24 | 13,4  | 13,3  | 13,3  | 13,3  | 13,2  | 13,3  | 13,3  | 13,3  | 13,2  | 13,2  | 13,1  | 13,1  |
| 25 | 12,8  | 12,9  | 12,9  | 13,0  | 13,1  | 13,2  | 13,4  | 13,6  | 13,7  | 13,7  | 13,8  | 13,7  |
| 26 | 14,5  | 14,4  | 14,4  | 14,4  | 14,4  | 14,5  | 14,6  | 14,7  | 14,8  | 14,9  | 15,0  | 15,1  |
| 27 | 17,2  | 17,2  | 17,2  | 17,2  | 17,3  | 17,4  | 17,5  | 17,6  | 17,7  | 17,7  | 17,7  | 17,7  |
| 28 | 17,4  | 17,2  | 17,2  | 17,1  | 17,1  | 17,1  | 17,1  | 17,2  | 17,2  | 17,1  | 17,1  | 17,0  |
| 29 | 16,2  | 16,0  | 15,9  | 15,9  | 15,8  | 15,8  | 15,8  | 15,9  | 15,9  | 15,7  | 15,5  | 15,4  |
| 30 | 13,7  | 13,4  | 13,3  | 13,1  | 12,9  | 12,8  | 12,8  | 12,8  | 12,9  | 13,2  | 13,3  | 13,3  |
| 31 | 312,6 | 312,4 | 312,2 | 312,0 | 311,8 | 311,7 | 311,7 | 311,7 | 311,8 | 311,7 | 311,6 | 311,5 |



**Barometer-Registrierung.**

Morgens.

| T. | 1h.   | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    | 7h     | 8h    | 9h    | 10h    | 11h    | 12h   |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|--------|--------|-------|
|    | ///   | ///   | ///   | ///   | ///   | ///   | ///    | ///   | ///   | ///    | ///    | ///   |
| 1  | 311,5 | 311,6 | 311,7 | 312,0 | 312,1 | 312,5 | 312,9  | 313,3 | 313,6 | 313,7  | 313,8  | 313,9 |
| 2  | 13,1  | 13,0  | 12,8  | 12,7  | 12,6  | 12,5  | 12,7   | 12,7  | 12,8  | 12,8   | 12,9   | 12,9  |
| 3  | 13,7  | 13,7  | 13,7  | 13,7  | 13,7  | 13,8  | 14,0   | 14,1  | 14,2  | 14,5   | 14,7   | 14,9  |
| 4  | 16,8  | 16,8  | 16,9  | 17,0  | 17,0  | 17,1  | * 17,3 | 17,3  | 17,4  | 17,3   | 17,3   | 17,2  |
| 5  | 16,8  | 16,8  | 16,8  | 16,7  | 16,8  | 16,8  | 16,8   | 16,7  | 16,6  | 16,4   | 16,2   | 16,1  |
| 6  | 14,6  | 14,6  | 14,5  | 14,4  | 14,5  | 14,6  | 14,6   | 14,7  | 14,7  | * 14,7 | 14,7   | 14,7  |
| 7  | 15,6  | 15,7  | 15,9  | 16,0  | 16,2  | 16,5  | 16,7   | 16,9  | 17,1  | 17,2   | 17,3   | 17,4  |
| 8  | 17,7  | 17,7  | 17,6  | 17,7  | 17,7  | 17,8  | 17,8   | 17,8  | 17,8  | 17,8   | 17,7   | 17,7  |
| 9  | 16,5  | 16,4  | 16,3  | 16,2  | 16,1  | 16,1  | 16,0   | 15,9  | 15,8  | 15,6   | 15,5   | 15,2  |
| 10 | 13,5  | 13,5  | 13,4  | 13,3  | 13,4  | 13,4  | 13,4   | 13,4  | 13,5  | 13,4   | 13,2   | 12,8  |
| 11 | 11,9  | 11,9  | 12,0  | 12,5  | 12,8  | 12,9  | 12,9   | 13,0  | 13,2  | * 13,3 | 13,3   | 13,3  |
| 12 | 13,4  | 13,3  | 13,3  | 13,3  | 13,3  | 13,3  | 13,4   | 13,4  | 13,4  | 13,5   | 13,5   | 13,6  |
| 13 | 12,4  | 12,2  | 12,1  | 12,0  | 11,9  | 11,6  | * 11,2 | 10,8  | 10,5  | 10,2   | 9,9    | 9,9   |
| 14 | 11,8  | 11,9  | 11,9  | 12,1  | 12,1  | 12,3  | 12,4   | 12,5  | 12,5  | 12,5   | 12,5   | 12,5  |
| 15 | 14,6  | 14,7  | 14,8  | 14,9  | 15,0  | 15,1  | 15,3   | 15,4  | 15,4  | 15,5   | 15,6   | 15,7  |
| 16 | 17,4  | 17,4  | 17,5  | 17,6  | 17,6  | 17,8  | 17,9   | 18,0  | 18,1  | 18,3   | 18,3   | 18,3  |
| 17 | 18,8  | 18,9  | 18,9  | 18,9  | 19,0  | 19,2  | 19,2   | 19,2  | 19,2  | 19,2   | 19,1   | 19,1  |
| 18 | 19,3  | 19,3  | 19,3  | 19,3  | 19,4  | 19,4  | 19,4   | 19,4  | 19,4  | 19,4   | * 19,3 | 19,1  |
| 19 | 18,7  | 18,7  | 18,8  | 18,8  | 18,9  | 19,0  | 19,2   | 19,3  | 19,4  | 19,4   | 19,4   | 19,3  |
| 20 | 19,7  | 19,7  | 19,7  | 19,7  | 19,7  | 19,8  | 19,9   | 19,9  | 19,9  | 20,0   | 19,9   | 19,9  |
| 21 | 18,8  | 18,6  | 18,5  | 18,2  | 18,1  | 18,1  | 18,0   | 17,9  | 17,8  | 17,8   | 17,8   | 17,8  |
| 22 | 17,9  | 17,7  | 17,5  | 17,4  | 17,4  | 17,4  | 17,4   | 17,5  | 17,5  | 17,4   | 17,3   | 17,2  |
| 23 | 14,8  | 14,4  | 14,3  | 14,3  | 14,2  | 14,2  | 14,2   | 14,1  | 14,0  | 13,9   | 13,8   | 13,6  |
| 24 | 14,0  | 13,9  | 13,9  | 14,0  | 14,0  | 14,1  | 14,2   | 14,2  | 14,3  | 14,3   | 14,3   | 14,3  |
| 25 | 14,6  | 14,5  | 14,5  | 14,4  | 14,4  | 14,4  | 14,4   | 14,4  | 14,4  | * 14,4 | 14,4   | 14,3  |
| 26 | 13,4  | 13,2  | 13,1  | 12,9  | 12,8  | 12,8  | 12,7   | 12,7  | 12,7  | 12,7   | 12,7   | 12,7  |
| 27 | 13,7  | 13,7  | 13,7  | 13,7  | 13,7  | 13,9  | 13,9   | 14,0  | 14,1  | 14,2   | 14,3   | 14,3  |
| 28 | 14,5  | 14,5  | 14,5  | 14,4  | 14,5  | 14,7  | 14,7   | 14,7  | 14,8  | 14,8   | 14,8   | 14,9  |
| 29 | 15,6  | 15,5  | 15,5  | 15,4  | 15,4  | 15,5  | 15,5   | 15,5  | 15,5  | 15,5   | 15,5   | 15,5  |
| 30 | 315,7 | 315,6 | 315,6 | 315,6 | 315,5 | 315,6 | 315,7  | 315,8 | 315,8 | 315,9  | 315,9  | 315,8 |

# Barometer-Registrierung.

Abends.

| T. | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1  | 314,0 | 313,9 | 313,9 | 313,9 | 313,9 | 313,8 | 313,8 | 313,8 | 313,8 | 313,7 | 313,6 | 313,4 |
| 2  | 13,0  | 13,0  | 13,0  | 13,1  | 13,2  | 13,3  | 13,3  | 13,5  | 13,5  | 13,5  | 13,7  | 13,7  |
| 3  | 15,2  | 15,3  | 15,4  | 15,5  | 15,5  | 15,7  | 15,9  | 16,2  | 16,5  | 16,7  | 16,8  | 16,8  |
| 4  | 17,1  | 17,0  | 16,8  | 16,8  | 16,7  | 16,8  | 16,8  | 17,0  | 17,0  | 17,0  | 17,0  | 16,9  |
| 5  | 15,8  | 15,5  | 15,3  | 15,1  | 15,0  | 14,9  | 14,9  | 14,8  | 14,8  | 14,7  | 14,7  | 14,6  |
| 6  | 14,7  | 14,7  | 14,8  | 14,8  | 14,9  | 14,9  | 15,0  | 15,2  | 15,2  | 15,3  | 15,4  | 15,5  |
| 7  | 17,5  | 17,5  | 17,5  | 17,5  | 17,5  | 17,5  | 17,6  | 17,7  | 17,7  | 17,8  | 17,8  | 17,7  |
| 8  | 17,6  | 17,4  | 17,3  | 17,1  | 17,0  | 16,9  | 16,9  | 17,0  | 16,9  | 16,8  | 16,8  | 16,7  |
| 9  | 14,9  | 14,7  | 14,4  | 14,2  | 14,0  | 13,8  | 13,6  | 13,6  | 13,6  | 13,5  | 13,5  | 13,5  |
| 10 | 12,5  | 12,2  | 11,9  | 11,7  | 11,6  | 11,5  | 11,4  | 11,7  | 11,8  | 11,8  | 11,8  | 11,9  |
| 11 | 13,3  | 13,2  | 13,1  | 12,9  | 12,7  | 12,7  | 12,9  | 13,1  | 13,0  | 13,4  | 13,4  | 13,4  |
| 12 | 13,7  | 13,7  | 13,5  | 13,5  | 13,4  | 13,4  | 13,4  | 13,4  | 13,2  | 13,0  | 12,9  | 12,7  |
| 13 | 10,2  | 10,8  | 11,0  | 11,0  | 11,1  | 11,2  | 11,6  | 11,6  | 11,6  | 11,6  | 11,6  | 11,6  |
| 14 | 12,4  | 12,3  | 12,4  | 12,5  | 12,8  | 13,4  | 13,7  | 14,0  | 14,2  | 14,3  | 14,4  | 14,5  |
| 15 | 16,0  | 16,3  | 16,4  | 16,6  | 16,7  | 16,8  | 16,8  | 17,0  | 17,1  | 17,1  | 17,1  | 17,2  |
| 16 | 18,2  | 18,2  | 18,3  | 18,3  | 18,4  | 18,5  | 18,5  | 18,6  | 18,6  | 18,7  | 18,8  | 18,9  |
| 17 | 19,1  | 19,0  | 19,0  | 18,9  | 18,9  | 19,0  | 19,1  | 19,2  | 19,2  | 19,2  | 19,3  | 19,3  |
| 18 | 19,0  | 18,9  | 18,9  | 18,7  | 18,7  | 18,7  | 18,7  | 18,8  | 18,8  | 18,8  | 18,8  | 18,8  |
| 19 | 19,4  | 19,3  | 19,3  | 19,2  | 19,2  | 19,3  | 19,4  | 19,5  | 19,6  | 19,6  | 19,7  | 19,7  |
| 20 | 19,8  | 19,7  | 19,6  | 19,5  | 19,3  | 19,3  | 19,3  | 19,4  | 19,3  | 19,2  | 19,2  | 19,1  |
| 21 | 17,8  | 17,9  | 17,8  | 17,8  | 18,0  | 17,8  | 18,0  | 18,1  | 18,2  | 18,2  | 18,1  | 18,0  |
| 22 | 17,0  | 16,8  | 16,5  | 16,4  | 16,2  | 16,1  | 16,1  | 16,0  | 15,8  | 15,7  | 15,6  | 15,2  |
| 23 | 13,5  | 13,4  | 13,4  | 13,4  | 13,4  | 13,5  | 13,6  | 13,7  | 13,8  | 13,9  | 13,9  | 14,0  |
| 24 | 14,2  | 14,2  | 14,2  | 14,2  | 14,3  | 14,4  | 14,5  | 14,7  | 14,7  | 14,7  | 14,7  | 14,7  |
| 25 | 14,3  | 14,2  | 14,1  | 14,0  | 14,0  | 14,0  | 14,0  | 14,0  | 14,1  | 14,0  | 13,8  | 13,6  |
| 26 | 12,7  | 12,7  | 12,8  | 12,8  | 13,0  | 13,0  | 13,2  | 13,4  | 13,5  | 13,6  | 13,6  | 13,6  |
| 27 | 14,3  | 14,2  | 14,2  | 14,2  | 14,2  | 14,3  | 14,4  | 14,5  | 14,5  | 14,5  | 14,5  | 14,5  |
| 28 | 14,9  | 14,9  | 15,0  | 15,0  | 15,1  | 15,2  | 15,3  | 15,4  | 15,5  | 15,5  | 15,5  | 15,6  |
| 29 | 15,6  | 15,6  | 15,6  | 15,6  | 15,6  | 15,7  | 15,7  | 15,8  | 15,8  | 15,8  | 15,8  | 15,8  |
| 30 | 315,8 | 315,8 | 315,7 | 315,7 | 315,7 | 315,8 | 315,9 | 316,0 | 316,1 | —     | —     | —     |



# Barometer-Registrierung.

Abends.

| T. | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
|    | HI    | HI    | AN    | III   | III   | III   | III   | III   | III   | III   | III   | III   |
| 1  | 316,5 | 316,6 | 316,6 | 316,6 | 316,7 | 316,7 | 316,9 | 317,2 | 317,2 | 317,8 | 317,8 | 317,4 |
| 2  | 17,4  | 17,4  | 17,3  | 17,3  | 17,3  | 17,3  | 17,4  | 17,6  | 17,7  | 17,7  | 17,7  | 17,7  |
| 3  | 17,6  | 17,5  | 17,4  | 17,3  | 17,3  | 17,2  | 17,3  | 17,3  | 17,3  | 17,3  | 17,2  | 17,2  |
| 4  | 15,9  | 15,8  | 15,6  | 15,6  | 15,5  | 15,6  | 15,7  | 15,8  | 15,8  | 15,8  | 15,7  | 15,6  |
| 5  | 16,4  | 16,5  | 16,6  | 16,8  | 16,9  | 17,0  | 17,2  | 17,3  | 17,5  | 17,6  | 17,7  | 17,7  |
| 6  | 17,9  | 17,8  | 17,7  | 17,7  | 17,6  | 17,6  | 17,7  | 17,8  | 17,9  | 17,8  | 17,9  | 17,9  |
| 7  | 17,7  | 17,6  | 17,6  | 17,5  | 17,4  | 17,5  | 17,5  | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,5  | 17,5  |
| 8  | 16,9  | 16,7  | 16,6  | 16,5  | 16,3  | 16,3  | 16,4  | 16,4  | 16,4  | 16,4  | 16,3  | 16,3  |
| 9  | 15,9  | 15,8  | 15,6  | 15,5  | 15,5  | 15,4  | 15,5  | 15,6  | 15,6  | 15,7  | 15,7  | 15,6  |
| 10 | 15,0  | 14,9  | 14,7  | 14,6  | 14,5  | 14,5  | 14,5  | 14,5  | 14,6  | 14,6  | 14,6  | 14,6  |
| 11 | 15,2  | 15,0  | 15,2  | 15,2  | 15,1  | 15,2  | 15,5  | 15,7  | 16,0  | 16,0  | 16,1  | 16,1  |
| 12 | 17,4  | 17,4  | 17,4  | 17,4  | 17,6  | 17,6  | 17,7  | 17,9  | 18,2  | 18,2  | 18,2  | 18,2  |
| 13 | 18,3  | 18,1  | 18,0  | 17,9  | 17,9  | 18,1  | 17,9  | 18,0  | 18,0  | 18,0  | 18,0  | 18,0  |
| 14 | 18,8  | 18,8  | 18,8  | 18,8  | 18,9  | 18,9  | 19,0  | 19,1  | 19,2  | 19,2  | 19,2  | 19,2  |
| 15 | 18,2  | 18,1  | 18,1  | 18,1  | 18,1  | 18,0  | 18,1  | 19,1  | 19,2  | 19,2  | 18,2  | 19,2  |
| 16 | 18,7  | 18,8  | 18,7  | 18,5  | 18,5  | 18,2  | 18,4  | 18,6  | 18,8  | 18,8  | 18,8  | 18,6  |
| 17 | 18,4  | 18,3  | 18,1  | 18,1  | 18,2  | 18,2  | 18,2  | 18,2  | 18,5  | 18,6  | 18,5  | 18,4  |
| 18 | 18,3  | 18,2  | 18,1  | 18,0  | 17,8  | 17,8  | 17,9  | 17,9  | 18,0  | 18,0  | 18,0  | 17,9  |
| 19 | 18,2  | 18,1  | 18,0  | 18,0  | 17,8  | 17,8  | 17,9  | 17,9  | 18,1  | 18,1  | 18,1  | 18,1  |
| 20 | 17,7  | 17,5  | 17,3  | 17,2  | 17,2  | 17,2  | 17,2  | 17,2  | 17,3  | 17,3  | 17,3  | 17,3  |
| 21 | 17,1  | 17,0  | 16,8  | 16,7  | 16,5  | 16,6  | 16,6  | 16,6  | 16,6  | 16,7  | 16,7  | 16,7  |
| 22 | 16,5  | 16,3  | 16,0  | 15,9  | 15,7  | 15,7  | 15,6  | 15,6  | 15,5  | 15,5  | 15,5  | 15,4  |
| 23 | 14,2  | 14,0  | 13,8  | 13,6  | 13,4  | 13,4  | 13,4  | 13,4  | 13,4  | 13,4  | 13,4  | 13,5  |
| 24 | 13,6  | 13,4  | 13,3  | 13,8  | 13,8  | 13,9  | 14,1  | 14,3  | 14,6  | 14,8  | 15,0  | 15,1  |
| 25 | 14,1  | 13,9  | 13,8  | 13,7  | 13,6  | 13,6  | 13,6  | 13,8  | 13,9  | 13,8  | 13,9  | 14,0  |
| 26 | 12,6  | 12,4  | 12,8  | 13,3  | 13,5  | 13,7  | 13,9  | 14,0  | 14,3  | 14,5  | 14,7  | 14,8  |
| 27 | 15,6  | 15,5  | 15,6  | 15,6  | 15,6  | 15,6  | 15,7  | 15,8  | 15,9  | 15,9  | 15,9  | 15,9  |
| 28 | 15,7  | 15,6  | 15,6  | 15,5  | 15,5  | 15,4  | 15,5  | 15,6  | 15,8  | 15,7  | 15,8  | 15,7  |
| 29 | 15,7  | 15,6  | 15,6  | 15,6  | 15,5  | 15,6  | 15,8  | 15,9  | 16,3  | 16,4  | 16,3  | 16,3  |
| 30 | 15,4  | 15,3  | 15,2  | 15,1  | 15,0  | 15,1  | 15,2  | 15,3  | 15,4  | 15,4  | 15,3  | 15,3  |
| 31 | 315,1 | 315,1 | 315,1 | 315,1 | 315,2 | 315,2 | 315,3 | 315,4 | 315,5 | 315,5 | 315,5 | 315,6 |

**Barometer-Registrierung.**

Morgens.

| T. | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    | 7h     | 8h    | 9h     | 10h    | 11h   | 12h   |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|--------|--------|-------|-------|
| 1  | 315,7 | 315,7 | 315,8 | 315,9 | 316,1 | 316,2 | 316,3  | 316,5 | 316,6  | 316,6  | 316,7 | 316,8 |
| 2  | 16,9  | 16,9  | 16,8  | 16,8  | 16,8  | 16,9  | 16,9   | 16,9  | 16,8   | 16,9   | 16,8  | 16,7  |
| 3  | 17,4  | 17,4  | 17,4  | 17,5  | 17,6  | 17,7  | 17,9   | 18,0  | 18,0   | * 18,1 | 18,1  | 18,1  |
| 4  | —     | —     | —     | —     | —     | —     | 19,7   | 19,9  | 19,8   | 19,9   | 19,8  | 19,8  |
| 5  | 20,3  | 20,3  | 20,3  | 20,3  | 20,3  | 20,4  | 20,4   | 20,4  | 20,4   | 20,3   | 20,2  | 20,2  |
| 6  | 19,9  | 19,9  | 19,9  | 19,9  | 19,8  | 19,8  | 19,9   | 20,0  | 20,0   | * 20,0 | 19,9  | 19,7  |
| 7  | 18,8  | 18,7  | 18,6  | 18,6  | 18,6  | 18,6  | 18,6   | 18,6  | 18,6   | 18,5   | 18,4  | 18,3  |
| 8  | 17,3  | 17,2  | 17,2  | 17,2  | 17,3  | 17,4  | 17,5   | 17,6  | 17,6   | 17,6   | 17,5  | 17,3  |
| 9  | 17,0  | 16,7  | 16,6  | 16,5  | 16,4  | 16,6  | 16,5   | 16,6  | 16,6   | 16,7   | 16,7  | 16,6  |
| 10 | 16,7  | 16,6  | 16,5  | 16,3  | 16,3  | 16,3  | * 16,3 | 16,3  | 16,2   | 16,2   | 16,1  | 15,9  |
| 11 | 15,7  | 15,8  | 15,8  | 15,8  | 15,9  | 16,1  | 16,2   | 16,4  | 16,6   | 16,8   | 16,8  | 16,9  |
| 12 | 17,9  | 18,0  | 18,1  | 18,2  | 18,3  | 18,5  | 18,7   | 18,8  | 18,9   | 19,0   | 19,0  | 19,0  |
| 13 | 18,9  | 18,7  | 18,7  | 18,7  | 18,7  | 18,7  | 18,8   | 18,9  | * 19,0 | 18,9   | 18,9  | 19,0  |
| 14 | 19,0  | 19,0  | 18,9  | 18,8  | 18,9  | 18,9  | 18,9   | 18,9  | 18,9   | 18,8   | 18,7  | 18,7  |
| 15 | 17,6  | 17,5  | 17,3  | 17,2  | 17,2  | 17,1  | 17,1   | 17,2  | 17,1   | 17,0   | 17,0  | 16,9  |
| 16 | 16,6  | 16,5  | 16,4  | 16,4  | 16,5  | 16,5  | 16,5   | 16,5  | 16,4   | 16,4   | 16,3  | 16,3  |
| 17 | 16,6  | 16,6  | 16,6  | 16,6  | 16,7  | 16,8  | 16,9   | 17,1  | 17,0   | 17,1   | 17,1  | 17,1  |
| 18 | —     | —     | —     | —     | —     | —     | 18,1   | 18,1  | 18,1   | 18,2   | 18,2  | 18,2  |
| 19 | 18,5  | 18,5  | 18,6  | 18,6  | 18,8  | 18,8  | 19,0   | 18,9  | 18,9   | 18,9   | 18,8  | 18,7  |
| 20 | 18,5  | 18,5  | 18,4  | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,3   | 18,3  | * 18,2 | 18,2   | 18,2  | 18,1  |
| 21 | 17,0  | 16,9  | 17,2  | 17,6  | 17,9  | 17,9  | 17,8   | 17,8  | 17,8   | 17,8   | 17,7  | 17,7  |
| 22 | 17,6  | 17,5  | 17,4  | 17,3  | 17,4  | 17,3  | 17,4   | 17,4  | 17,4   | 17,5   | 17,6  | 17,5  |
| 23 | 18,8  | 18,9  | 18,9  | 19,0  | 19,1  | 19,2  | 19,3   | 19,4  | 19,5   | 19,5   | 19,6  | 19,5  |
| 24 | 19,8  | 19,8  | 19,7  | 19,7  | 19,8  | 19,8  | 19,8   | 19,9  | 19,9   | 19,9   | 20,0  | 20,0  |
| 25 | 20,5  | 20,4  | 20,5  | 20,6  | 20,7  | 20,7  | 20,9   | 21,0  | 21,1   | 21,1   | 21,2  | 21,2  |
| 26 | 20,8  | 20,7  | 20,7  | 20,6  | 20,7  | 20,7  | 20,7   | 20,7  | 20,6   | 20,6   | 20,5  | 20,4  |
| 27 | 19,8  | 19,7  | 19,7  | 19,6  | 19,7  | 19,7  | 19,7   | 19,7  | * 19,6 | 19,6   | 19,5  | 19,4  |
| 28 | 18,8  | 18,7  | 18,7  | 18,7  | 18,7  | 18,6  | 18,6   | 18,5  | 18,5   | 18,5   | 18,4  | 18,2  |
| 29 | 17,3  | 17,2  | 17,1  | 17,1  | 17,1  | 17,1  | 17,2   | 17,1  | 17,1   | 17,0   | 16,8  | 16,6  |
| 30 | 316,8 | 316,8 | 316,6 | 316,7 | 316,6 | 316,5 | 316,2  | 316,0 | 315,9  | 315,9  | 315,8 | 315,6 |

**Barometer-Registrierung.**

Abends.

| T. | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1  | 316,9 | 316,9 | 316,9 | 316,9 | 316,9 | 317,0 | 317,1 | 317,1 | 317,2 | 317,1 | 317,1 | 317,0 |
| 2  | 16,6  | 16,6  | 16,6  | 16,6  | 16,6  | 16,8  | 16,8  | 17,0  | 17,1  | 17,2  | 17,3  | 17,3  |
| 3  | 18,2  | 18,2  | 18,2  | 18,2  | 18,3  | 18,4  | 18,4  | 18,5  | —     | —     | —     | —     |
| 4  | 19,9  | 20,0  | 19,9  | 19,9  | 19,9  | *20,0 | 20,1  | 20,1  | 20,2  | 20,2  | 20,3  | 20,3  |
| 5  | 20,1  | 20,1  | 20,0  | 19,9  | 19,9  | 19,9  | 19,9  | 19,9  | 20,0  | 20,0  | 20,0  | 19,9  |
| 6  | 19,6  | 19,5  | 19,3  | 19,2  | 19,1  | 19,1  | 19,1  | 19,1  | 19,1  | 19,1  | 19,0  | 18,9  |
| 7  | 18,2  | 18,1  | 17,9  | 17,8  | 17,6  | 17,5  | 17,5  | 17,5  | 17,5  | 17,5  | 17,5  | 17,5  |
| 8  | 17,1  | 16,9  | 16,7  | 16,7  | 16,8  | 16,8  | 16,9  | 17,0  | 17,3  | 17,3  | 17,3  | 17,1  |
| 9  | 16,6  | 16,5  | 16,5  | 16,5  | 16,6  | 16,7  | 16,7  | 16,8  | 16,9  | 16,9  | 16,9  | 16,8  |
| 10 | 15,7  | 15,6  | 15,5  | 15,2  | 15,0  | 14,9  | 15,0  | 15,1  | 15,3  | 15,4  | 15,6  | 15,6  |
| 11 | 17,0  | 16,9  | 16,9  | 16,9  | 17,0  | 17,1  | 17,4  | 17,5  | 17,7  | 17,8  | 17,9  | 17,9  |
| 12 | 19,0  | 19,0  | 18,9  | 18,9  | 18,8  | 18,8  | 18,7  | 18,8  | 18,9  | 18,8  | 18,8  | 18,8  |
| 13 | 19,1  | 19,1  | 19,1  | 19,1  | 19,1  | 19,0  | 19,1  | 19,1  | 19,2  | 19,1  | 19,1  | 19,0  |
| 14 | 18,6  | 18,5  | 18,4  | 18,4  | 18,3  | 18,2  | 18,2  | 18,1  | 18,0  | 17,9  | 17,8  | 17,6  |
| 15 | 16,9  | 16,8  | 16,7  | 16,7  | 16,6  | 16,6  | 16,6  | 16,6  | 16,7  | 16,7  | 16,7  | 16,6  |
| 16 | 16,3  | 16,3  | 16,2  | 16,2  | 16,3  | 16,3  | 16,4  | 16,4  | 16,5  | 16,6  | 16,6  | 16,6  |
| 17 | 17,1  | 17,1  | 17,1  | 17,1  | 17,1  | 17,2  | 17,3  | 17,3  | 17,5  | 17,6  | 17,6  | 17,7  |
| 18 | 18,1  | 18,2  | 18,1  | 18,1  | 18,2  | 18,2  | 18,2  | 18,4  | 18,4  | 18,4  | 18,6  | 18,5  |
| 19 | 18,7  | 18,6  | 18,5  | 18,4  | 18,4  | 18,4  | 18,4  | 18,5  | 18,5  | 18,6  | 18,6  | 18,5  |
| 20 | 18,0  | 17,9  | 17,8  | 17,6  | 17,5  | 17,4  | 17,2  | 17,1  | 17,2  | 17,1  | 17,0  | 16,9  |
| 21 | 17,5  | 17,4  | 17,4  | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,7  | 17,7  | 17,7  | 17,6  | 17,6  |
| 22 | 17,5  | 17,5  | 17,6  | 17,6  | 17,7  | 17,7  | 17,9  | 18,1  | 18,3  | 18,5  | 18,6  | 18,7  |
| 23 | 19,4  | 19,4  | 19,4  | 19,4  | 19,5  | 19,6  | 19,5  | 19,6  | 19,7  | 19,8  | 19,9  | 19,9  |
| 24 | 19,9  | 19,8  | 19,8  | 19,8  | 19,8  | 19,9  | 20,0  | 20,0  | 20,2  | 20,2  | 20,3  | 20,4  |
| 25 | 21,1  | 21,1  | 21,0  | 20,9  | 20,8  | 20,8  | 20,8  | 20,9  | 20,9  | 20,9  | 20,9  | 20,9  |
| 26 | 20,3  | 20,1  | 20,0  | 19,9  | 19,8  | 19,7  | 19,7  | 19,8  | 20,0  | 19,9  | 19,9  | 19,9  |
| 27 | 19,2  | 19,1  | 18,9  | 18,9  | 18,8  | 18,8  | 18,8  | 18,8  | 18,9  | 18,9  | 18,9  | 18,8  |
| 28 | 18,1  | 17,9  | 17,8  | 17,7  | 17,5  | 17,4  | 17,4  | 17,4  | 17,5  | 17,4  | 17,4  | 17,3  |
| 29 | 16,4  | 16,2  | 16,0  | 15,8  | 15,7  | 15,7  | 15,6  | 15,9  | 16,2  | 16,4  | 16,6  | 16,7  |
| 30 | 315,4 | 315,2 | 315,2 | 315,1 | 315,1 | 315,1 | 315,2 | 315,2 | 315,3 | 315,4 | 315,5 | 315,5 |

## Barometer-Registrierung.

Morgens.

| T. | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1  | 315,6 | 315,7 | 315,7 | 315,7 | 315,8 | 315,9 | 316,0 | 316,0 | 316,1 | 316,1 | 316,2 | 316,2 |
| 2  | 16,8  | 16,7  | 16,7  | 16,7  | 16,8  | 16,9  | 16,9  | 16,9  | 16,9  | 16,9  | 17,0  | 16,9  |
| 3  | 17,1  | 17,1  | 17,1  | 17,1  | 17,2  | 17,3  | 17,4  | 17,4  | 17,5  | 17,5  | 17,5  | 17,5  |
| 4  | 18,5  | 18,5  | 18,5  | 18,5  | 18,6  | 18,6  | 18,7  | 18,8  | 18,8  | *18,7 | 18,6  | 18,5  |
| 5  | 18,3  | 18,3  | 18,2  | 18,2  | 18,2  | 18,3  | 18,3  | 18,4  | 18,4  | 18,3  | 18,3  | 18,2  |
| 6  | 17,4  | 17,3  | 17,1  | 17,0  | 17,0  | 17,0  | 16,9  | 17,0  | 16,8  | 16,8  | 16,8  | 16,7  |
| 7  | 16,5  | 16,5  | 16,4  | 16,4  | 16,5  | 16,7  | 16,8  | 16,8  | 16,8  | 16,9  | 17,0  | 17,1  |
| 8  | 17,7  | 17,6  | 17,5  | 17,5  | 17,5  | 17,5  | 17,5  | 17,5  | 17,4  | 17,4  | 17,3  | 17,2  |
| 9  | 17,6  | 17,6  | 17,7  | 17,6  | 17,6  | 17,7  | 17,8  | 17,8  | 17,8  | 17,8  | 17,8  | 17,7  |
| 10 | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,7  | 17,7  | 17,7  | 17,8  | 17,8  | 17,8  |
| 11 | 18,3  | 18,3  | 18,2  | 18,3  | 18,3  | 18,4  | 18,5  | 18,6  | 18,7  | *18,7 | 18,7  | 18,7  |
| 12 | 19,4  | 19,4  | 19,4  | 19,4  | 19,5  | 19,7  | 19,9  | 20,0  | 20,0  | 20,1  | 20,2  | 20,2  |
| 13 | 21,0  | 21,0  | 21,1  | 21,2  | 21,3  | 21,4  | 21,5  | 21,6  | 21,6  | 21,7  | 21,7  | 21,7  |
| 14 | 21,7  | 21,6  | 21,5  | 21,4  | 21,4  | 21,4  | 21,5  | 21,5  | 21,5  | 21,4  | 21,4  | 21,2  |
| 15 | 20,5  | 20,4  | 20,3  | 20,3  | 20,3  | 20,4  | 20,4  | 20,4  | 20,3  | 20,3  | 20,2  | 20,0  |
| 16 | 19,0  | 19,0  | 18,9  | 19,0  | 19,0  | 19,0  | 19,0  | 19,0  | 18,9  | 18,8  | 18,6  | 18,4  |
| 17 | —     | —     | —     | —     | —     | —     | 17,8  | 18,0  | 18,2  | 18,2  | 18,4  | 18,4  |
| 18 | 19,7  | 19,7  | 19,6  | 19,6  | 19,7  | 19,8  | 19,9  | 19,9  | 19,9  | *19,9 | 19,9  | 19,9  |
| 19 | 20,2  | 20,1  | 20,1  | 20,0  | 20,1  | 20,2  | 20,2  | 20,3  | 20,4  | 20,4  | 20,4  | 20,3  |
| 20 | 19,9  | 19,8  | 19,6  | 19,5  | 19,5  | 19,5  | 19,6  | 19,5  | 19,4  | 19,3  | 19,2  | 19,0  |
| 21 | 18,4  | 18,3  | 18,2  | 18,2  | 18,3  | 18,4  | 18,4  | 18,6  | 18,6  | 18,4  | 18,4  | 18,5  |
| 22 | 18,8  | 18,7  | 18,8  | 18,7  | 18,7  | 18,7  | 18,7  | 18,7  | 18,7  | 18,7  | 18,6  | 18,4  |
| 23 | 17,0  | 16,8  | 16,7  | 16,7  | 16,9  | 17,3  | 17,4  | 17,6  | 17,7  | 17,8  | 17,9  | 17,9  |
| 24 | 18,3  | 18,3  | 18,2  | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,4  | 18,4  | 18,4  | 18,4  | 18,4  | 18,3  |
| 25 | 18,4  | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,4  | 18,4  | *18,4 | 18,2  |
| 26 | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,4  | 18,4  | 18,6  | 18,7  | 18,8  | 18,9  | 18,9  | 18,9  | 18,8  |
| 27 | 18,6  | 18,5  | 18,5  | 18,5  | 18,6  | 18,7  | 18,8  | 18,8  | 18,8  | 18,7  | 18,7  | 18,6  |
| 28 | 18,4  | 18,4  | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,4  | 18,3  | 18,3  | 18,2  | 18,1  | 18,2  |
| 29 | 18,2  | 18,3  | 18,4  | 18,5  | 18,7  | 18,9  | 19,2  | 19,2  | 19,4  | 19,4  | 19,4  | 19,4  |
| 30 | 19,2  | 19,2  | 19,0  | 18,9  | 18,8  | 18,7  | 18,7  | 18,6  | 18,5  | 18,5  | 18,4  | 18,3  |
| 31 | 318,5 | 318,4 | 318,4 | 318,3 | 318,4 | 318,3 | 318,4 | 318,3 | 318,3 | 318,3 | 318,2 | 318,0 |



# Barometer-Registrierung.

Abends.

| T. | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1  | 316,1 | 316,1 | 316,0 | 316,0 | 316,0 | 316,0 | 316,2 | 316,3 | 316,6 | 316,7 | 316,8 | 316,8 |
| 2  | 16,8  | 16,7  | 16,7  | 16,7  | 16,6  | 16,7  | 16,8  | 16,9  | 17,0  | 17,0  | 17,0  | 17,1  |
| 3  | 17,4  | 17,6  | 17,5  | 17,6  | 17,7  | 17,8  | 17,9  | 18,0  | 18,3  | 18,4  | 18,5  | 18,5  |
| 4  | 18,4  | 18,3  | 18,3  | 18,2  | 18,1  | 18,2  | 18,2  | 18,3  | 18,4  | 18,4  | 18,4  | 18,3  |
| 5  | 18,1  | 18,0  | 17,8  | 17,7  | 17,6  | 17,7  | 17,7  | 17,7  | 17,7  | 17,7  | 17,6  | 17,5  |
| 6  | 18,6  | 18,5  | 18,5  | 18,4  | 18,3  | 18,4  | 18,4  | 18,5  | 18,5  | 18,6  | 18,6  | 18,7  |
| 7  | 17,1  | 17,1  | 17,0  | 17,0  | 17,0  | 17,2  | 17,2  | 17,3  | 17,5  | 17,6  | 17,7  | 17,7  |
| 8  | 17,2  | 17,1  | 17,0  | 17,0  | 16,9  | 17,0  | 17,0  | 17,2  | 17,3  | 17,4  | 17,5  | 17,6  |
| 9  | 17,6  | 17,5  | 17,4  | 17,4  | 17,3  | 17,4  | 17,4  | 17,4  | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,6  |
| 10 | 17,7  | 17,7  | 17,8  | 17,7  | 17,8  | 17,8  | 17,9  | 18,0  | 18,1  | 18,2  | 18,2  | 18,3  |
| 11 | 18,7  | 18,7  | 18,7  | 18,7  | 18,8  | 18,8  | 18,8  | 19,0  | 19,2  | 19,2  | 19,3  | 19,3  |
| 12 | 20,1  | 20,1  | 20,1  | 20,1  | 20,1  | 20,2  | 20,3  | 20,5  | 20,6  | 20,8  | 20,9  | 20,9  |
| 13 | 21,7  | 21,7  | 21,7  | 21,7  | 21,6  | 21,6  | 21,6  | 21,7  | 21,8  | 21,8  | 21,8  | 21,7  |
| 14 | 21,0  | 20,9  | 20,8  | 20,7  | 20,6  | 20,6  | 20,6  | 20,6  | 20,7  | 20,7  | 20,7  | 20,6  |
| 15 | 19,8  | 19,7  | 19,6  | 19,4  | 19,3  | 19,2  | 19,1  | 19,1  | 19,2  | 19,2  | 19,2  | 19,1  |
| 16 | 18,1  | 18,0  | 17,8  | 17,5  | 17,2  | 17,3  | 17,6  | —     | —     | —     | —     | —     |
| 17 | 18,5  | 18,6  | 18,7  | 18,9  | 19,1  | 19,3  | 19,4  | 19,5  | 19,7  | 19,7  | 19,8  | 19,8  |
| 18 | 19,8  | 19,7  | 19,8  | 19,8  | 19,8  | 19,8  | 19,9  | 20,0  | 20,1  | 20,2  | 20,2  | 20,2  |
| 19 | 20,3  | 20,3  | 20,2  | 20,2  | 20,1  | 20,1  | 20,1  | 20,1  | 20,1  | 20,1  | 20,1  | 20,0  |
| 20 | 18,8  | 18,6  | 18,5  | 18,4  | 18,3  | 18,2  | 18,3  | 18,5  | 18,5  | 18,5  | 18,5  | 18,5  |
| 21 | 18,2  | 18,1  | 18,3  | 18,3  | 18,0  | 18,0  | 18,2  | 18,4  | 18,6  | 18,7  | 18,7  | 18,7  |
| 22 | 18,2  | 18,0  | 17,8  | 17,6  | 17,4  | 17,3  | 17,4  | 17,3  | 17,4  | 17,3  | 17,3  | 17,1  |
| 23 | 17,8  | 17,9  | 17,9  | 17,9  | 17,8  | 17,8  | 17,9  | 18,0  | 18,2  | 18,3  | 18,3  | 18,3  |
| 24 | 18,3  | 18,3  | 18,2  | 18,1  | 18,1  | 18,1  | 18,1  | 18,2  | 18,3  | 18,4  | 18,4  | 18,4  |
| 25 | 18,1  | 18,0  | 18,0  | 17,8  | 17,8  | 17,7  | 17,8  | 17,9  | 18,0  | 18,1  | 18,2  | 18,3  |
| 26 | 18,7  | 18,6  | 18,5  | 18,3  | 18,2  | 18,2  | 18,2  | 18,3  | 18,4  | 18,5  | 18,6  | 18,7  |
| 27 | 18,4  | 18,3  | 18,1  | 18,1  | 18,2  | 18,1  | 18,2  | 18,3  | 18,4  | 18,4  | 18,4  | 18,5  |
| 28 | 18,0  | 17,8  | 17,5  | 17,4  | 17,4  | 17,5  | 17,8  | 17,9  | 18,0  | 17,9  | 18,1  | 18,3  |
| 29 | 18,3  | 18,2  | 18,1  | 18,1  | 18,1  | 18,1  | 18,1  | 18,2  | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,3  |
| 30 | 18,1  | 18,0  | 18,0  | 17,9  | 17,8  | 17,9  | 18,0  | 18,2  | 18,4  | 18,4  | 18,5  | 18,5  |
| 31 | 317,9 | 317,9 | 318,0 | 318,0 | 318,1 | 318,2 | —     | —     | —     | —     | —     | —     |



**Barometer-Registrierung.**

Morgens.

| T. | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1  | —     | —     | —     | —     | —     | —     | 319,4 | 319,5 | 319,6 | 319,6 | 319,6 | 319,5 |
| 2  | 19,5  | 19,4  | 19,4  | 19,4  | 19,4  | 19,4  | 19,5  | 19,4  | 19,4  | 19,4  | 19,4  | 19,4  |
| 3  | 19,4  | 19,3  | 19,2  | 19,3  | 19,3  | 19,4  | 19,4  | 19,4  | 19,4  | 19,3  | 19,3  | 19,1  |
| 4  | 19,1  | 19,0  | 19,0  | 19,1  | 19,1  | 19,2  | 19,2  | 19,2  | 19,2  | 19,1  | 19,1  | 18,9  |
| 5  | 18,1  | 18,0  | 18,0  | 18,0  | 18,0  | 18,0  | 17,9  | 17,8  | 17,7  | 17,6  | 17,4  | 17,2  |
| 6  | 17,0  | 17,1  | 17,0  | 17,0  | 17,0  | 17,0  | 17,0  | 17,0  | 16,9  | 16,8  | 16,7  | 16,5  |
| 7  | 16,5  | 16,4  | 16,5  | 16,4  | 16,5  | 16,5  | 16,6  | 16,7  | 16,7  | 16,7  | 16,7  | 16,7  |
| 8  | 17,0  | 17,0  | 17,0  | 17,1  | 17,1  | 17,2  | 17,3  | 17,3  | *17,4 | 17,4  | 17,4  | 17,3  |
| 9  | 17,4  | 17,3  | 17,2  | 17,2  | 17,2  | 17,2  | 17,1  | 17,1  | 17,1  | 17,1  | 17,0  | 16,9  |
| 10 | 16,2  | 16,2  | 16,2  | 16,2  | 16,2  | 16,2  | 16,3  | 16,4  | 16,5  | 16,6  | 16,7  | 16,8  |
| 11 | 18,0  | 18,0  | 18,0  | 18,0  | 18,0  | 18,1  | 18,3  | 18,2  | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,3  |
| 12 | 18,4  | 18,4  | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,4  | 18,5  | 18,5  | 18,5  | 18,5  | 18,5  | 18,5  |
| 13 | 18,2  | 18,2  | 18,1  | 18,1  | 18,1  | 18,1  | 18,1  | 18,2  | 18,2  | 18,1  | 18,0  | 17,9  |
| 14 | 17,1  | 17,0  | 16,9  | 16,9  | 16,9  | 17,0  | 17,0  | 16,9  | 16,7  | *16,6 | 16,6  | 16,4  |
| 15 | 15,7  | 15,8  | 15,8  | 15,6  | 15,6  | 15,6  | 15,6  | 15,5  | 15,4  | 15,3  | 15,1  | 14,9  |
| 16 | 13,9  | 13,9  | 13,6  | 13,5  | 13,6  | 13,6  | 13,5  | 13,6  | 13,5  | 13,6  | 13,5  | 13,5  |
| 17 | 14,4  | 14,2  | 14,2  | 14,1  | 14,1  | 14,1  | 14,1  | 14,1  | 14,1  | 14,2  | 14,2  | 14,2  |
| 18 | 15,2  | 15,2  | 15,1  | 15,2  | 15,3  | 15,3  | 15,4  | 15,5  | 15,6  | 15,7  | 15,9  | 16,0  |
| 19 | 16,8  | 16,7  | 16,7  | 16,7  | 16,7  | 16,8  | 16,9  | 16,9  | 17,0  | 17,1  | 17,0  | 17,2  |
| 20 | 17,5  | 17,4  | 17,3  | 17,2  | 17,3  | 17,3  | 17,3  | 17,3  | 17,4  | 17,3  | 17,3  | 17,3  |
| 21 | 17,4  | 17,3  | 17,3  | 17,4  | 17,4  | 17,4  | 17,5  | 17,5  | 17,5  | *17,6 | 17,7  | 17,7  |
| 22 | 18,2  | 18,2  | 18,2  | 18,2  | 18,2  | 18,2  | 18,2  | 18,3  | 18,3  | 18,2  | 18,2  | 18,2  |
| 23 | 18,0  | 18,0  | 17,9  | 17,8  | 17,8  | 17,8  | 17,8  | 17,7  | 17,7  | 17,7  | 17,6  | 17,5  |
| 24 | 17,4  | 17,3  | 17,3  | 17,3  | 17,3  | 17,4  | 17,4  | 17,3  | 17,3  | 17,3  | 17,3  | 17,1  |
| 25 | 18,0  | 18,0  | 18,1  | 18,1  | 18,2  | 18,3  | 18,5  | 18,6  | 18,7  | 18,9  | 19,0  | 19,1  |
| 26 | 20,2  | 20,2  | 20,2  | 20,3  | 20,4  | 20,4  | 20,5  | 20,6  | 20,6  | 20,7  | 20,7  | 20,6  |
| 27 | 20,7  | 20,7  | 20,7  | 20,7  | 20,7  | 20,7  | 20,8  | 20,8  | 20,8  | 20,8  | 20,7  | 20,6  |
| 28 | 19,5  | 19,3  | 19,1  | 19,0  | 18,9  | 18,8  | 18,9  | 18,8  | 18,6  | *18,5 | 18,3  | 18,1  |
| 29 | 18,9  | 18,8  | 18,8  | 18,7  | 18,9  | 18,9  | 18,9  | 18,9  | 19,0  | 19,0  | 18,8  | 18,8  |
| 30 | 18,7  | 18,5  | 18,4  | 18,3  | 18,3  | 18,4  | 18,4  | 18,5  | 18,5  | 18,5  | 18,5  | 18,5  |
| 31 | 318,4 | 318,4 | 318,4 | 318,4 | 318,4 | 318,6 | 318,6 | 318,6 | 318,6 | 318,7 | 318,6 | 318,5 |

**Barometer-Registrierung.**

Abends.

| T. | 1h.   | 2h.   | 3h.   | 4h.   | 5h.   | 6h.   | 7h.   | 8h.   | 9h.   | 10h.  | 11h.  | 12h.  |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1  | 319,5 | 319,4 | 319,4 | 319,4 | 319,3 | 319,4 | 319,4 | 319,4 | 319,5 | 319,5 | 319,5 | 319,5 |
| 2  | 19,4  | 19,3  | 19,3  | 19,2  | 19,2  | 19,1  | 19,2  | 19,3  | 19,3  | 19,4  | 19,4  | 19,4  |
| 3  | 19,1  | 19,0  | 18,9  | 18,8  | 18,7  | 18,8  | 18,9  | 19,0  | 19,1  | 19,0  | 19,1  | 19,1  |
| 4  | 18,8  | 18,7  | 18,5  | 18,4  | 18,3  | 18,1  | 18,1  | 18,2  | 18,2  | 18,2  | 18,1  | 18,2  |
| 5  | 17,0  | 16,8  | 16,6  | 16,4  | 16,3  | 16,3  | 16,5  | 16,5  | 16,6  | 16,6  | 16,7  | 16,9  |
| 6  | 16,2  | 15,9  | 15,8  | 15,7  | 15,6  | 15,6  | 15,7  | 16,0  | 16,1  | 16,3  | 16,5  | 16,5  |
| 7  | 16,6  | 16,5  | 16,4  | 16,3  | 16,2  | 16,3  | 16,4  | 16,5  | 16,6  | 16,6  | 16,8  | 16,9  |
| 8  | 17,4  | 17,2  | 17,2  | 17,3  | 17,3  | 17,3  | 17,3  | 17,4  | 17,5  | 17,5  | 17,5  | 17,5  |
| 9  | 16,8  | 16,7  | 16,6  | 16,5  | 16,4  | 16,3  | 16,4  | 16,5  | 16,4  | 16,4  | 16,4  | 16,3  |
| 10 | 16,8  | 16,9  | 17,0  | 17,1  | 17,1  | 17,2  | 17,4  | 17,5  | 17,6  | 17,7  | 17,8  | 17,9  |
| 11 | 18,2  | 18,2  | 18,1  | 18,0  | 18,1  | 18,2  | 18,3  | 18,4  | 18,4  | 18,4  | 18,4  | 18,4  |
| 12 | 18,3  | 18,2  | 18,1  | 18,1  | 18,0  | 18,0  | 18,0  | 18,2  | 18,2  | 18,2  | 18,3  | 18,3  |
| 13 | 17,8  | 17,6  | 17,5  | 17,3  | 17,3  | 17,3  | 17,3  | 17,4  | 17,4  | 17,3  | 17,3  | 17,2  |
| 14 | 16,2  | 16,1  | 16,0  | 15,8  | 15,7  | 15,7  | 15,7  | 15,8  | 15,8  | 15,8  | 15,8  | 15,8  |
| 15 | 14,8  | 14,7  | 14,5  | 14,3  | 14,2  | 14,2  | 14,2  | 14,2  | 14,2  | 14,2  | 14,1  | 14,0  |
| 16 | 13,4  | 13,5  | 13,6  | 13,7  | 13,7  | 13,7  | 14,0  | 14,2  | 14,4  | 14,5  | 14,5  | 14,5  |
| 17 | 14,2  | 14,2  | 14,2  | 14,2  | 14,3  | 14,4  | 14,6  | 14,8  | 14,9  | 15,0  | 15,1  | 15,1  |
| 18 | 16,0  | 16,2  | 16,2  | 16,4  | 16,5  | 16,6  | 16,8  | 16,9  | 16,9  | 17,0  | 16,9  | 16,8  |
| 19 | 17,2  | 17,3  | 17,4  | 17,3  | 17,3  | 17,4  | 17,5  | 17,6  | 17,7  | 17,7  | 17,6  | 17,6  |
| 20 | 17,3  | 17,2  | 17,2  | 17,1  | 17,1  | 17,1  | 17,1  | 17,2  | 17,3  | 17,4  | 17,5  | 17,4  |
| 21 | 17,7  | 17,7  | 17,7  | 17,7  | 17,7  | 17,8  | 17,9  | 18,0  | 18,2  | 18,2  | 18,2  | 18,3  |
| 22 | 18,1  | 18,1  | 18,0  | 18,0  | 17,9  | 17,9  | 17,9  | 18,0  | 18,0  | 18,1  | 18,1  | 18,0  |
| 23 | 17,5  | 17,4  | 17,3  | 17,2  | 17,2  | 17,2  | 17,2  | 17,3  | 17,2  | 17,3  | 17,3  | 17,3  |
| 24 | 17,1  | 17,1  | 17,0  | 17,0  | 17,1  | 17,3  | 17,4  | 17,6  | 17,7  | 17,8  | 17,9  | 18,0  |
| 25 | 19,2  | 19,2  | 19,3  | 19,4  | 19,4  | 19,5  | 19,7  | 19,8  | 20,0  | 20,1  | 20,2  | 20,3  |
| 26 | 20,6  | 20,6  | 20,5  | 20,5  | 20,5  | 20,5  | 20,6  | 20,7  | 20,7  | 20,7  | 20,7  | 20,7  |
| 27 | 20,5  | 20,4  | 20,3  | 20,1  | 20,0  | 19,9  | 19,9  | 20,0  | 20,0  | 19,9  | 19,7  | 19,6  |
| 28 | 17,8  | 17,9  | 18,2  | 18,4  | 18,4  | 18,5  | 18,7  | 18,8  | 18,8  | 18,9  | 19,0  | 19,0  |
| 29 | 18,7  | 18,7  | 18,6  | 18,6  | 18,5  | 18,5  | 18,6  | 18,6  | 18,6  | 18,7  | 18,6  | 18,5  |
| 30 | 18,4  | 18,4  | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,4  | 18,5  | 18,5  | 18,4  | 18,6  | 18,4  |
| 31 | 318,5 | 318,3 | 318,3 | 318,1 | 318,1 | 318,0 | 318,2 | 318,3 | 318,3 | 318,4 | 318,3 | 318,2 |

**Barometer-Registrierung.**

Morgens.

| T. | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    | 7h    | 8h    | 9h     | 10h    | 11h   | 12h   |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|-------|-------|
|    | '''   | '''   | '''   | '''   | '''   | '''   | '''   | '''   | '''    | '''    | '''   | '''   |
| 1  | 318,1 | 318,0 | 318,1 | 318,1 | 318,1 | 318,1 | 318,1 | 318,1 | 318,1  | 318,1  | 318,0 | 317,9 |
| 2  | 17,3  | 17,2  | 17,1  | 17,0  | 16,9  | 16,9  | 17,0  | 16,9  | 17,1   | 17,2   | 17,1  | 16,9  |
| 3  | 16,3  | 16,4  | 16,3  | 16,3  | 16,3  | 16,4  | 16,5  | 16,6  | 16,6   | 16,7   | 16,7  | 16,6  |
| 4  | 16,6  | 16,7  | 16,8  | 16,9  | 16,9  | 17,0  | 17,2  | 17,1  | 17,3   | * 17,3 | 17,3  | 17,2  |
| 5  | 16,4  | 16,4  | 16,3  | 16,1  | 16,2  | 16,3  | 16,3  | 16,4  | 16,5   | 16,6   | 16,6  | 16,6  |
| 6  | 17,6  | 17,7  | 17,7  | 17,7  | 17,7  | 17,8  | 17,8  | 17,8  | 17,9   | 17,9   | 17,8  | 17,7  |
| 7  | 17,8  | 17,7  | 17,8  | 17,8  | 17,8  | 17,9  | 18,0  | 18,1  | 18,1   | 18,2   | 18,2  | 18,1  |
| 8  | 18,0  | 18,0  | 18,0  | 17,9  | 17,9  | 17,9  | 17,8  | 17,8  | 17,7   | 17,6   | 17,4  | 17,2  |
| 9  | 16,9  | 16,9  | 16,9  | 17,0  | 17,1  | 17,2  | 17,2  | 17,2  | 17,2   | 17,2   | 17,1  | 17,0  |
| 10 | 17,1  | 17,3  | 17,4  | 17,5  | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,6   | 17,5   | 17,4  | 17,3  |
| 11 | 16,0  | 16,0  | 16,1  | 16,1  | 16,1  | 16,3  | 16,4  | 16,4  | 16,2   | 16,1   | 16,0  | 15,9  |
| 12 | 17,2  | 17,2  | 17,3  | 17,3  | 17,3  | 17,4  | 17,5  | 17,5  | 17,6   | 17,6   | 17,6  | 17,5  |
| 13 | 18,1  | 18,1  | 18,1  | 18,1  | 18,1  | 18,2  | 18,3  | 18,5  | 18,6   | 18,6   | 18,6  | 18,6  |
| 14 | 18,9  | 18,8  | 18,8  | 18,8  | 18,9  | 19,0  | 19,1  | 19,1  | 19,2   | 19,2   | 19,3  | 19,2  |
| 15 | 19,7  | 19,8  | 19,8  | 19,9  | 20,0  | 20,1  | 20,3  | 20,4  | 20,5   | 20,6   | 20,6  | 20,6  |
| 16 | 21,2  | 21,1  | 21,1  | 21,0  | 21,1  | 21,2  | 21,3  | 21,3  | 21,4   | 21,6   | 21,6  | 21,6  |
| 17 | 21,5  | 21,5  | 21,5  | 21,5  | 21,4  | 21,5  | 21,6  | 21,7  | 21,7   | 21,8   | 21,7  | 21,6  |
| 18 | 20,9  | 20,8  | 20,7  | 20,6  | 20,5  | 20,5  | 20,4  | 20,4  | 20,3   | * 20,2 | 20,0  | 19,7  |
| 19 | 17,4  | 17,7  | 17,9  | 18,1  | 18,4  | 18,7  | 18,9  | 19,0  | 19,2   | 19,3   | 19,4  | 19,3  |
| 20 | 20,0  | 20,0  | 20,1  | 20,1  | 20,1  | 20,2  | 20,4  | 20,5  | 20,6   | 20,7   | 20,7  | 20,7  |
| 21 | 20,2  | 20,1  | 19,9  | 19,8  | 19,9  | 19,8  | 19,8  | 19,8  | 19,8   | 19,8   | 19,7  | 19,6  |
| 22 | 19,0  | 18,9  | 18,8  | 18,8  | 18,8  | 18,8  | 18,8  | 18,9  | 18,9   | 18,9   | 18,9  | 18,8  |
| 23 | 18,9  | 18,9  | 18,9  | 18,9  | 18,9  | 19,0  | 19,1  | 19,2  | 19,4   | 19,5   | 19,5  | 19,5  |
| 24 | 19,7  | 19,6  | 19,6  | 19,6  | 19,5  | 19,6  | 19,6  | 19,6  | 19,6   | 19,6   | 19,5  | 19,4  |
| 25 | 18,8  | 18,8  | 18,6  | 18,6  | 18,6  | 18,6  | 18,6  | 18,6  | * 18,6 | 18,5   | 18,2  | 18,1  |
| 26 | 17,1  | 17,0  | 16,9  | 16,8  | 16,7  | 16,9  | 17,0  | 17,1  | 17,2   | 17,2   | 17,2  | 17,1  |
| 27 | 18,1  | 18,1  | 18,2  | 18,2  | 18,3  | 18,4  | 18,5  | 18,6  | 18,8   | 18,7   | 18,6  | 18,6  |
| 28 | 17,8  | 17,7  | 17,5  | 17,3  | 17,2  | 17,1  | 17,0  | 16,8  | 16,7   | 16,5   | 16,3  | 16,1  |
| 29 | 16,3  | 16,4  | 16,5  | 16,6  | 16,6  | 16,7  | 16,8  | 17,0  | 17,2   | 17,3   | 17,4  | 17,5  |
| 30 | 318,9 | 318,9 | 318,9 | 318,8 | 318,8 | 318,8 | 318,8 | 318,9 | 318,9  | 318,9  | 318,8 | 318,8 |

**Barometer-Registrierung.**

Abends.

| T. | 1h     | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   |
|----|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
|    | '''    | '''   | '''   | '''   | '''   | '''   | '''   | '''   | '''   | '''   | '''   | '''   |
| 1  | 317,8  | 317,7 | 317,6 | 317,6 | 317,5 | 317,5 | 317,5 | 317,6 | 317,5 | 317,5 | 317,5 | 317,4 |
| 2  | 16,8   | 16,5  | 16,3  | 16,2  | 16,1  | 16,2  | 16,2  | 16,3  | 16,3  | 16,4  | 16,4  | 16,4  |
| 3  | 16,5   | 16,4  | 16,3  | 16,3  | 16,2  | 16,3  | 16,4  | 16,5  | 16,5  | 16,5  | 16,4  | 16,5  |
| 4  | 17,2   | 17,1  | 16,9  | 16,7  | 16,7  | 16,6  | 16,6  | 16,6  | 16,6  | 16,6  | 16,5  | 16,5  |
| 5  | 16,6   | 16,5  | 16,5  | 16,6  | 16,8  | 16,9  | 17,0  | 17,2  | 17,4  | 17,6  | 17,7  | 17,7  |
| 6  | 17,6   | 17,6  | 17,4  | 17,4  | 17,4  | 17,5  | 17,6  | 17,6  | 17,7  | 17,7  | 17,7  | 17,7  |
| 7  | 18,0   | 17,9  | 17,9  | 17,8  | 17,8  | 17,9  | 18,0  | 18,1  | 18,1  | 18,1  | 18,1  | 18,0  |
| 8  | 17,1   | 16,9  | 16,7  | 16,7  | 16,6  | 16,6  | 16,6  | 16,6  | 16,6  | 16,7  | 16,8  | 16,8  |
| 9  | 17,0   | 17,0  | 17,0  | 17,0  | 17,0  | 16,8  | 16,9  | 17,0  | 16,9  | 17,0  | 16,9  | 16,9  |
| 10 | 17,0   | 16,8  | 16,5  | 16,2  | 16,0  | 15,8  | 15,6  | 15,4  | 15,2  | 15,1  | 15,1  | 15,9  |
| 11 | * 16,1 | 16,3  | 16,4  | 16,4  | 16,6  | 16,6  | 16,7  | 16,8  | 16,9  | 17,1  | 17,1  | 17,1  |
| 12 | 17,4   | 17,4  | 17,3  | 17,4  | 17,7  | 17,5  | 17,8  | 17,9  | 18,0  | 18,0  | 18,1  | 18,1  |
| 13 | 18,5   | 18,5  | 18,4  | 18,5  | 18,6  | 18,6  | 18,7  | 18,8  | 18,9  | 18,9  | 18,9  | 18,9  |
| 14 | 19,3   | 19,2  | 19,1  | 19,1  | 19,1  | 19,2  | 19,3  | 19,4  | 19,5  | 19,6  | 19,6  | 19,7  |
| 15 | 20,7   | 20,6  | 20,6  | 20,6  | 20,6  | 20,7  | 20,8  | 21,0  | 21,1  | 21,2  | 21,2  | 21,2  |
| 16 | * 21,5 | 21,4  | 21,3  | 21,3  | 21,3  | 21,4  | 21,5  | 21,6  | 21,6  | 21,6  | 21,6  | 21,6  |
| 17 | 21,5   | 21,4  | 21,3  | 21,2  | 21,2  | 21,1  | 21,1  | 21,2  | 21,1  | 21,1  | 21,1  | 21,0  |
| 18 | 19,4   | 19,1  | 18,7  | 18,4  | 18,3  | 18,3  | 18,2  | 18,2  | 18,2  | 18,0  | 17,8  | 17,5  |
| 19 | 19,3   | 19,2  | 19,2  | 19,2  | 19,3  | 19,3  | 19,5  | 19,6  | 19,7  | 19,8  | 19,9  | 20,0  |
| 20 | 20,7   | 20,7  | 20,7  | 20,7  | 20,7  | 20,8  | 20,7  | 20,7  | 20,7  | 20,6  | 20,6  | 20,4  |
| 21 | 19,5   | 19,4  | 19,4  | 19,3  | 19,3  | 19,3  | 19,2  | 19,2  | 19,2  | 19,2  | 19,2  | 19,1  |
| 22 | 18,8   | 18,7  | 18,6  | 18,6  | 18,6  | 18,7  | 18,8  | 18,9  | 18,9  | 18,9  | 19,0  | 19,0  |
| 23 | 19,4   | 19,4  | 19,4  | 19,3  | 19,4  | 19,4  | 19,5  | 19,6  | 19,6  | 19,7  | 19,7  | 19,7  |
| 24 | 19,2   | 19,2  | 19,1  | 19,0  | 18,9  | 18,9  | 18,9  | 19,0  | 18,9  | 18,9  | 18,9  | 18,8  |
| 25 | 17,8   | 17,7  | 17,5  | 17,5  | 17,5  | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,5  | 17,4  | 17,3  | 17,2  |
| 26 | 17,0   | 17,1  | 17,1  | 17,2  | 17,3  | 17,5  | 17,6  | 17,7  | 17,7  | 17,8  | 17,9  | 18,0  |
| 27 | 18,5   | 18,4  | 18,4  | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,2  | 18,0  | 17,9  |
| 28 | 15,9   | 15,7  | 15,6  | 15,5  | 15,6  | 15,6  | 15,7  | 15,9  | 16,0  | 16,1  | 16,2  | 16,2  |
| 29 | 17,5   | 17,6  | 17,7  | 17,8  | 17,9  | 18,1  | 18,2  | 18,4  | 18,6  | 18,7  | 18,8  | 18,8  |
| 30 | 318,7  | 318,6 | 318,6 | 318,6 | 318,6 | 318,6 | 318,7 | 318,7 | 318,7 | 318,7 | 318,7 | 318,7 |

**Barometer-Registrierung.**

Morgens.

| T. | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    | 7h    | 8h    | 9h     | 10h    | 11h    | 12h   |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|-------|
|    | ///   | ///   | ///   | ///   | ///   | ///   | ///   | ///   | ///    | ///    | ///    | ///   |
| 1  | 318,7 | 318,7 | 318,6 | 318,6 | 318,5 | 318,5 | 318,6 | 318,7 | 318,7  | 318,7  | 318,7  | 318,7 |
| 2  | 18,7  | 18,8  | 18,8  | 18,9  | 19,0  | 19,2  | 19,4  | 19,6  | 19,8   | 19,9   | * 19,8 | 19,8  |
| 3  | 18,9  | 19,9  | 19,7  | 19,8  | 19,7  | 19,7  | 19,7  | 19,8  | 19,9   | 19,8   | 19,8   | 19,7  |
| 4  | 18,5  | 18,3  | 18,2  | 18,1  | 18,0  | 17,9  | 17,9  | 18,0  | 18,1   | 18,0   | 17,9   | 17,7  |
| 5  | 16,4  | 16,3  | 16,2  | 15,9  | 15,8  | 15,7  | 15,7  | 15,7  | 15,7   | 15,5   | 15,5   | 15,3  |
| 6  | 15,2  | 15,3  | 15,1  | 15,0  | 14,9  | 14,9  | 14,9  | 15,0  | 15,1   | 15,3   | 15,6   | 15,4  |
| 7  | 17,9  | 17,8  | 17,7  | 17,5  | 17,3  | 17,3  | 17,2  | 17,0  | 16,8   | 16,6   | 15,3   | 16,1  |
| 8  | 14,8  | 14,6  | 14,5  | 14,1  | 13,8  | 13,5  | 13,3  | 13,2  | 13,2   | 13,1   | 13,2   | 13,5  |
| 9  | 14,6  | 14,5  | 14,3  | 14,3  | 14,2  | 14,0  | 13,9  | 13,8  | 13,9   | 13,8   | * 13,7 | 13,5  |
| 10 | 13,5  | 13,6  | 13,8  | 14,0  | 14,2  | 14,3  | 14,6  | 14,8  | 15,0   | 15,1   | 15,2   | 15,3  |
| 11 | 17,0  | 17,0  | 17,1  | 17,2  | 17,3  | 17,2  | 17,3  | 17,4  | 17,5   | 17,5   | 17,5   | 17,4  |
| 12 | 18,7  | 18,8  | 19,0  | 19,1  | 19,2  | 19,4  | 19,5  | 19,8  | 19,9   | 20,0   | 20,0   | 19,9  |
| 13 | 19,9  | 19,8  | 19,8  | 19,7  | 19,7  | 19,6  | 19,7  | 19,8  | 19,7   | 19,7   | 19,8   | 19,7  |
| 14 | 19,0  | 18,9  | 18,7  | 18,6  | 18,6  | 18,7  | 18,8  | 18,8  | 18,9   | 18,9   | 18,8   | 18,7  |
| 15 | 18,5  | 18,6  | 18,6  | 18,6  | 18,6  | 18,6  | 18,7  | 18,8  | 18,9   | 19,0   | 19,0   | 18,9  |
| 16 | 18,3  | 18,2  | 18,1  | 18,0  | 18,0  | 17,9  | 18,0  | 18,0  | * 18,1 | 18,1   | 18,1   | 18,0  |
| 17 | 17,6  | 17,5  | 17,5  | 17,5  | 17,5  | 17,5  | 17,7  | 17,8  | 17,8   | 17,8   | 17,8   | 17,8  |
| 18 | 17,3  | 17,2  | —     | —     | —     | —     | 16,7  | 16,7  | 16,6   | 16,5   | 16,3   | 16,1  |
| 19 | 15,3  | 15,2  | 15,1  | 15,1  | 15,1  | 15,1  | 15,2  | 15,2  | 15,2   | 15,2   | 15,1   | 15,1  |
| 20 | 15,0  | 15,0  | 15,0  | 15,0  | 15,0  | 15,0  | 15,1  | 15,2  | 15,4   | 15,4   | 15,6   | 15,7  |
| 21 | 16,1  | 16,0  | 15,7  | 15,5  | 15,4  | 15,2  | 15,1  | 15,0  | 14,8   | 14,6   | 14,5   | 14,4  |
| 22 | 13,8  | 13,7  | 13,5  | 13,3  | 13,1  | 13,2  | 13,3  | 13,3  | 13,4   | 13,7   | 13,9   | 14,1  |
| 23 | 16,7  | 16,8  | 16,8  | 16,9  | 17,0  | 17,1  | 17,3  | 17,5  | * 17,6 | 17,6   | 17,7   | 17,7  |
| 24 | 18,9  | 18,8  | 18,8  | 18,9  | 18,9  | 18,9  | 19,1  | 19,2  | 19,2   | 19,3   | 19,3   | 19,2  |
| 25 | 18,7  | 18,6  | 18,5  | 18,5  | 18,5  | 18,5  | 18,5  | 18,5  | 18,4   | 18,5   | 18,5   | 18,4  |
| 26 | 17,0  | 17,0  | 16,8  | 16,7  | 16,7  | 16,6  | 16,5  | 16,4  | 16,4   | 16,2   | 16,1   | 15,8  |
| 27 | 15,9  | 16,2  | 16,2  | 16,3  | 16,4  | 16,5  | 16,7  | 16,9  | 17,0   | 17,1   | 17,2   | 17,2  |
| 28 | 18,4  | 18,5  | 18,6  | 18,6  | 18,7  | 18,8  | 18,9  | 19,2  | 19,3   | 19,3   | 19,3   | 19,2  |
| 29 | 19,6  | 19,6  | 19,6  | 19,6  | 19,6  | 19,6  | 19,6  | 19,7  | 19,6   | 19,5   | 19,4   | 19,2  |
| 30 | 17,9  | 17,8  | 17,7  | 17,7  | 17,7  | 17,6  | 17,7  | 17,9  | 18,0   | * 18,2 | 18,2   | 18,2  |
| 31 | 318,6 | 318,6 | 318,5 | 318,5 | 318,4 | 318,5 | 318,6 | 318,8 | 318,9  | 319,3  | 319,5  | 319,6 |

**Barometer-Registrierung.**

Abends.

| T. | 1h     | 2h     | 3h    | 4h    | 5h     | 6h    | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   |
|----|--------|--------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1  | 318,6  | 318,5  | 318,4 | 318,4 | 318,4  | 318,4 | 318,5 | 318,5 | 318,6 | 318,6 | 318,7 | 318,7 |
| 2  | 19,7   | 19,6   | 19,6  | 19,6  | 19,6   | 19,8  | 19,9  | 20,0  | 20,1  | 20,1  | 20,0  | 19,8  |
| 3  | 19,5   | 19,4   | 19,2  | 19,2  | 19,1   | 19,1  | 19,1  | 19,1  | 19,0  | 18,9  | 18,8  | 18,6  |
| 4  | 17,5   | 17,3   | 17,1  | 16,9  | 16,8   | 16,7  | 16,6  | 16,6  | 16,5  | 16,6  | 16,5  | 16,5  |
| 5  | 15,1   | 15,0   | 14,9  | 14,7  | * 14,6 | 14,6  | 14,6  | 14,7  | 14,8  | 14,8  | 15,0  | 15,2  |
| 6  | 16,8   | 17,1   | 17,7  | 17,7  | 17,7   | 17,9  | 18,0  | 18,2  | 18,2  | 18,2  | 18,1  | 18,0  |
| 7  | 15,8   | 15,7   | 15,5  | 15,4  | 15,3   | 15,3  | 15,4  | 15,3  | 15,1  | 14,9  | 14,7  | 14,7  |
| 8  | 13,6   | 13,8   | 14,1  | 14,4  | 14,4   | 14,4  | 14,5  | 14,7  | 14,9  | 14,8  | 14,7  | 14,6  |
| 9  | 13,3   | 13,2   | 13,2  | 13,1  | 13,1   | 13,2  | 13,3  | 13,3  | 13,4  | 13,3  | 13,3  | 13,4  |
| 10 | 15,5   | 15,6   | 15,7  | 15,9  | 16,1   | 16,3  | 16,5  | 16,6  | 16,6  | 16,7  | 16,9  | 16,9  |
| 11 | 17,4   | 17,4   | 17,5  | 17,6  | 17,7   | 17,9  | 18,1  | 18,2  | 18,3  | 18,4  | 18,5  | 18,6  |
| 12 | * 19,8 | 19,7   | 19,7  | 19,7  | 19,8   | 19,9  | 19,9  | 20,0  | 20,1  | 20,1  | 20,0  | 19,9  |
| 13 | 19,6   | 19,6   | 19,5  | 19,4  | 19,5   | 19,5  | 19,5  | 19,4  | 19,4  | 19,3  | 19,1  | 19,0  |
| 14 | 18,5   | 18,4   | 18,4  | 18,3  | 18,3   | 18,4  | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,4  | 18,4  | 18,5  |
| 15 | 18,8   | 18,7   | 18,7  | 18,6  | 18,5   | 18,6  | 18,5  | 18,5  | 18,5  | 18,4  | 18,4  | 18,4  |
| 16 | 17,8   | 17,6   | 17,6  | 17,5  | 17,6   | 17,7  | 17,7  | 17,7  | 17,8  | 17,8  | 17,8  | 17,7  |
| 17 | 17,7   | 17,6   | 17,6  | 17,6  | 17,6   | 17,7  | 17,7  | 17,6  | 17,7  | 17,6  | 17,6  | 17,5  |
| 18 | 15,9   | 15,7   | 15,6  | 15,4  | 15,3   | 15,4  | 15,4  | 15,4  | 15,5  | 15,5  | 15,4  | 15,4  |
| 19 | 15,0   | 14,9   | 14,9  | 14,9  | 14,9   | 14,9  | 14,9  | 15,0  | 15,0  | 15,0  | 14,9  | 14,9  |
| 20 | 15,8   | 15,9   | 16,0  | 16,2  | 16,3   | 16,4  | 16,4  | 16,5  | 16,5  | 16,4  | 16,3  | 16,2  |
| 21 | 14,2   | 14,1   | 13,9  | 13,9  | 13,9   | 14,1  | 14,2  | 14,1  | 13,9  | 13,9  | 13,9  | 13,8  |
| 22 | 14,1   | 14,2   | 14,4  | 14,6  | 14,9   | 15,2  | 15,5  | 15,7  | 16,0  | 16,3  | 16,4  | 16,6  |
| 23 | 17,8   | 18,0   | 18,1  | 18,2  | 18,3   | 18,5  | 18,6  | 18,7  | 18,8  | 18,8  | 18,7  | 18,8  |
| 24 | * 19,2 | 19,1   | 19,2  | 19,2  | 19,2   | 19,2  | 19,1  | 19,1  | 19,0  | 19,0  | 18,9  | 18,7  |
| 25 | 18,3   | 18,1   | 18,0  | 17,9  | 17,8   | 17,7  | 17,7  | 17,6  | 17,5  | 17,4  | 17,3  | 17,2  |
| 26 | 15,6   | 15,4   | 15,3  | 15,0  | 14,9   | 14,9  | 14,9  | 15,0  | 15,2  | 15,4  | 15,8  | 15,8  |
| 27 | 17,2   | 17,2   | 17,4  | 17,5  | 17,7   | 17,9  | 18,0  | 18,1  | 18,2  | 18,3  | 18,3  | 18,4  |
| 28 | 19,1   | * 19,1 | 19,1  | 19,1  | 19,3   | 19,4  | 19,4  | 19,5  | 19,6  | 19,7  | 19,7  | 19,7  |
| 29 | 19,0   | 18,8   | 18,7  | 18,6  | 18,6   | 18,6  | 18,5  | 18,4  | 18,4  | 18,3  | 18,1  | 18,1  |
| 30 | 18,1   | 18,1   | 18,2  | 18,2  | 18,3   | 18,5  | 18,6  | 18,6  | 18,6  | 18,6  | 18,6  | 18,6  |
| 31 | 319,7  | 319,7  | 319,9 | 320,0 | 320,2  | 320,4 | 320,5 | 320,7 | 320,8 | 320,8 | 320,7 | 320,7 |

**Barometer-Registrierung.**

Morgens.

| T. | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    | 7h     | 8h    | 9h     | 10h    | 11h   | 12h   |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|--------|--------|-------|-------|
| 1  | ///   | ///   | ///   | ///   | ///   | ///   | ///    | ///   | ///    | ///    | ///   | ///   |
| 2  | 320,6 | 320,6 | 320,5 | 320,4 | 320,3 | 320,3 | 320,3  | 320,4 | 320,4  | 320,3  | 320,1 | 319,7 |
| 3  | —     | —     | —     | —     | —     | —     | 17,9   | 17,9  | 17,9   | 17,9   | 17,8  | 17,7  |
| 4  | 17,5  | 17,5  | —     | —     | —     | —     | 17,5   | 17,5  | 17,5   | 17,5   | 17,5  | 17,4  |
| 5  | 17,5  | 17,4  | —     | —     | —     | —     | 17,6   | 17,7  | 17,7   | 17,7   | 17,7  | 17,6  |
| 6  | 17,8  | 17,9  | 18,0  | 18,1  | —     | —     | 18,2   | 18,3  | 18,4   | 18,4   | 18,4  | 18,3  |
| 7  | 18,7  | 18,7  | 18,6  | 18,7  | 18,7  | 18,8  | 18,9   | 19,0  | 19,1   | * 19,1 | 19,1  | 19,0  |
| 8  | 19,5  | 19,5  | 19,5  | 19,6  | 19,6  | 19,6  | 19,7   | 19,8  | 19,8   | 19,9   | 19,8  | 19,7  |
| 9  | 20,1  | 20,2  | 20,1  | 20,2  | 20,2  | 20,2  | 20,4   | 20,4  | 20,4   | 20,4   | 20,4  | 20,3  |
| 10 | 20,6  | 20,7  | 20,7  | 20,7  | 20,6  | 20,7  | 20,7   | 20,8  | 20,8   | 20,9   | 20,9  | 20,8  |
| 11 | 20,8  | 20,9  | 20,8  | 20,9  | 21,0  | 21,0  | 21,1   | 21,2  | 21,4   | 21,5   | 21,6  | 21,6  |
| 12 | 22,6  | 22,6  | 22,7  | 22,7  | 22,8  | 22,8  | * 23,0 | 23,1  | 23,2   | 23,3   | 23,3  | 23,2  |
| 13 | 23,2  | 23,1  | 23,0  | 23,0  | 23,1  | 23,0  | 23,0   | 23,1  | 23,1   | * 23,1 | 23,1  | 22,9  |
| 14 | 22,1  | 22,0  | 21,8  | 21,6  | 21,5  | 21,5  | 21,5   | 21,5  | 21,5   | 21,4   | 21,3  | 21,2  |
| 15 | 19,9  | 19,8  | 19,6  | 19,5  | 19,5  | 19,5  | 19,5   | 19,5  | 19,4   | 19,4   | 19,4  | 19,3  |
| 16 | 19,7  | 19,8  | 19,7  | 19,8  | 19,8  | 19,8  | 19,8   | 19,8  | 19,8   | 19,7   | 19,6  | 19,5  |
| 17 | 19,4  | 19,4  | 19,4  | 19,4  | 19,4  | 19,5  | 19,6   | 19,8  | 19,9   | 19,9   | 20,0  | 19,9  |
| 18 | 20,5  | 20,5  | 20,6  | 20,7  | 20,7  | 20,6  | 20,7   | 20,7  | 20,7   | 20,7   | 20,6  | 20,5  |
| 19 | 20,9  | 20,9  | 20,9  | 20,9  | 20,8  | 20,9  | 21,0   | 21,1  | 21,2   | 21,4   | 21,3  | 21,3  |
| 20 | 21,7  | 21,7  | 21,6  | 21,7  | 21,7  | 21,6  | 21,7   | 21,8  | 21,9   | 22,1   | 22,0  | 21,8  |
| 21 | 21,4  | 21,4  | 21,2  | 21,2  | 21,2  | 21,2  | 21,2   | 21,3  | 21,4   | 21,6   | 21,6  | 21,6  |
| 22 | 21,9  | 21,9  | 21,9  | 21,9  | 21,9  | 22,0  | 22,1   | 22,1  | 22,2   | 22,3   | 22,2  | 22,1  |
| 23 | 21,8  | 21,8  | 21,6  | 21,5  | 21,5  | 21,4  | 21,4   | 21,4  | 21,5   | 21,5   | 21,4  | 21,2  |
| 24 | 19,2  | 19,1  | 18,8  | 18,6  | 18,5  | 18,3  | 18,2   | 18,1  | 17,9   | 17,8   | 17,5  | 17,3  |
| 25 | 15,0  | 14,8  | 14,6  | 14,7  | 14,5  | 14,4  | 14,4   | 14,5  | 14,4   | 14,2   | 14,2  | 14,2  |
| 26 | 14,3  | 14,4  | 14,3  | 14,2  | 14,2  | 14,1  | 14,0   | 14,0  | 14,1   | 14,1   | 14,1  | 13,8  |
| 27 | —     | —     | —     | —     | —     | —     | 13,6   | 13,7  | 13,6   | 13,6   | 13,3  | 13,1  |
| 28 | —     | —     | —     | —     | —     | —     | 11,8   | 11,9  | 11,9   | 12,0   | 12,0  | 11,9  |
| 29 | 13,5  | 13,6  | 13,8  | 13,8  | 13,9  | 14,1  | 14,2   | 14,5  | 14,8   | 15,0   | 15,1  | 15,2  |
| 30 | 16,7  | 16,9  | —     | —     | —     | —     | 17,2   | 17,1  | 17,3   | 17,4   | 17,4  | 17,3  |
| 31 | —     | —     | —     | —     | —     | —     | 317,2  | 317,3 | * 17,4 | 317,5  | 317,4 | 317,3 |

|    |       |       |       |        |       |       |       |       |       |       |       |       |
|----|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 10 | 21,6  | 21,7  | 21,8  | 21,8   | 21,9  | 22,1  | 22,2  | 22,3  | 22,4  | 22,5  | 22,6  | 22,6  |
| 11 | 23,2  | 23,1  | 23,1  | 23,1   | 23,1  | 23,2  | 23,2  | 23,2  | 23,3  | 23,3  | 23,3  | 23,2  |
| 12 | 22,8  | 22,7  | 22,7  | 22,6   | 22,5  | 22,5  | 22,5  | 22,4  | 22,4  | 22,3  | 22,2  | 22,2  |
| 13 | 20,9  | 20,7  | 20,5  | * 20,6 | 20,5  | 20,5  | 20,4  | 20,5  | 20,4  | 20,3  | 20,2  | 20,1  |
| 14 | 19,3  | 19,3  | 19,3  | 19,3   | 19,4  | 19,5  | 19,5  | 19,6  | 19,6  | 19,6  | 19,7  | 19,7  |
| 15 | 19,4  | 19,3  | 19,2  | 19,2   | 19,2  | 19,2  | 19,2  | 19,2  | 19,3  | 19,3  | 19,4  | 19,4  |
| 16 | 19,9  | 19,9  | 19,9  | 19,9   | 19,9  | 20,0  | 20,0  | 20,0  | 20,2  | 20,2  | 20,3  | 20,4  |
| 17 | 20,5  | 20,5  | 20,5  | 20,5   | 20,5  | 20,6  | 20,6  | 20,7  | 20,8  | 20,8  | 20,9  | 20,9  |
| 18 | 21,3  | 21,3  | 21,4  | 21,4   | 21,5  | 21,6  | 21,6  | 21,7  | 21,8  | 21,7  | 21,8  | 21,7  |
| 19 | 21,8  | 21,7  | 21,6  | 21,7   | 21,8  | 21,8  | 21,8  | 21,8  | 21,7  | 21,6  | 21,5  | 21,5  |
| 20 | 21,5  | 21,4  | 21,5  | 21,5   | 21,7  | 21,8  | 21,8  | 21,9  | 21,9  | 21,9  | 22,0  | 22,0  |
| 21 | 22,0  | 22,0  | 21,9  | 22,0   | 22,0  | 22,0  | 22,0  | 22,0  | 22,0  | 22,0  | 22,0  | 21,9  |
| 22 | 20,9  | 20,8  | 20,7  | 20,6   | 20,5  | 20,4  | 20,2  | 20,1  | 20,1  | 19,9  | 19,7  | 19,5  |
| 23 | 17,1  | 16,9  | 16,7  | 16,5   | 16,4  | 16,2  | 16,1  | 15,9  | 15,8  | 15,7  | 15,5  | 15,2  |
| 24 | 14,2  | 14,2  | 14,1  | 13,9   | 13,9  | 13,9  | 13,9  | 14,0  | 14,0  | 14,2  | 14,3  | 14,4  |
| 25 | 13,5  | 13,2  | 13,0  | 13,0   | 13,0  | 13,2  | 13,2  | 12,8  | 13,1  | —     | —     | —     |
| 26 | 12,9  | 12,8  | 12,8  | 12,8   | 12,8  | 12,6  | —     | —     | —     | —     | —     | —     |
| 27 | 11,9  | 12,0  | 12,1  | 12,3   | 12,4  | 12,5  | 12,6  | 12,8  | 12,9  | 13,1  | 13,3  | 13,4  |
| 28 | 15,2  | 15,3  | 15,4  | 15,5   | 15,8  | 16,0  | 16,2  | 16,3  | 16,4  | 16,5  | 16,7  | 16,8  |
| 29 | 17,4  | 17,4  | 17,5  | 17,6   | 17,6  | 17,7  | —     | —     | —     | —     | —     | —     |
| 30 | 317,2 | 317,2 | 317,2 | 317,2  | 317,3 | 317,3 | 317,4 | 317,4 | 317,5 | 317,5 | 317,6 | 317,6 |



**Barometer-Registrierung.**

Morgens.

| T. | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1  | 317,6 | 317,7 | 317,8 | 317,8 | 317,9 | 317,9 | 318,1 | 318,3 | 318,5 | 318,7 | 318,7 | 318,8 |
| 2  | 20,6  | 20,8  | 21,0  | 21,0  | 21,1  | 21,2  | 21,3  | 21,4  | 21,5  | 21,7  | 21,8  | 21,8  |
| 3  | 21,7  | 21,7  | 21,6  | 21,5  | 21,3  | 21,1  | 21,1  | 21,0  | 21,0  | *21,0 | 20,9  | 20,7  |
| 4  | 20,4  | 20,4  | 20,4  | 20,4  | 20,4  | 20,4  | 20,4  | 20,5  | 20,7  | 20,7  | 20,6  | 20,5  |
| 5  | 19,7  | 19,6  | 19,6  | 19,6  | 19,6  | 19,4  | 19,6  | 19,8  | 19,9  | 20,0  | 20,2  | 20,2  |
| 6  | 20,7  | 20,7  | 20,8  | 20,9  | 21,1  | 21,3  | 21,5  | 21,7  | 21,9  | 22,2  | 22,3  | 22,4  |
| 7  | 23,7  | 23,8  | 23,8  | 23,8  | 23,8  | 23,8  | 23,8  | 24,6  | 24,1  | 24,2  | 24,2  | 24,1  |
| 8  | 24,1  | 24,0  | —     | —     | —     | —     | 24,3  | 24,6  | 24,7  | 24,8  | 24,8  | 24,8  |
| 9  | 24,8  | 24,6  | 24,6  | 24,4  | 24,3  | 24,1  | 24,0  | 24,0  | 23,9  | 23,8  | 23,5  | 23,2  |
| 10 | —     | —     | —     | —     | —     | —     | 22,8  | 23,0  | 23,2  | 23,3  | 23,2  | 23,1  |
| 11 | 22,9  | 22,9  | 22,9  | 22,9  | 22,8  | 22,9  | 22,8  | 22,8  | 22,8  | 23,0  | 22,8  | 22,7  |
| 12 | —     | —     | —     | —     | —     | —     | 23,5  | 23,7  | 23,9  | 24,1  | 24,0  | 24,0  |
| 13 | 24,0  | 24,0  | 23,9  | 23,9  | 23,8  | 23,7  | 23,7  | 23,7  | 23,7  | 23,7  | 23,7  | 23,4  |
| 14 | 22,5  | 22,5  | 22,5  | 22,4  | 22,3  | 22,2  | 22,3  | 22,3  | 22,3  | 22,4  | 22,3  | 22,1  |
| 15 | 21,3  | 21,3  | 21,4  | 21,2  | 21,1  | 21,2  | 21,1  | 21,1  | 21,2  | 21,3  | 21,3  | 21,2  |
| 16 | 21,3  | 21,3  | 21,3  | 21,3  | 21,3  | 21,3  | 21,4  | 21,5  | 21,6  | 21,7  | 21,7  | 21,6  |
| 17 | 22,7  | 22,7  | 22,7  | 22,6  | 22,6  | 22,6  | 22,7  | 22,9  | 23,0  | 23,1  | *23,0 | 22,9  |
| 18 | 23,0  | 23,0  | 23,0  | 22,9  | 22,8  | 22,8  | 22,8  | 22,9  | 22,8  | 22,9  | 22,8  | 22,6  |
| 19 | 21,5  | 21,4  | 21,4  | 21,3  | 21,1  | 21,0  | 20,9  | 20,9  | 21,0  | 21,0  | 20,8  | 20,6  |
| 20 | 19,3  | 19,3  | 19,4  | 19,3  | 19,2  | 19,3  | 19,3  | 19,5  | 19,6  | 19,7  | 19,7  | 19,7  |
| 21 | 20,3  | 20,3  | 20,2  | 20,1  | 19,9  | 19,8  | 19,7  | 19,7  | 20,0  | 20,1  | 20,1  | 20,2  |
| 22 | 20,5  | 20,6  | 20,5  | 20,6  | 20,6  | 20,7  | 20,7  | 20,8  | 21,0  | 21,3  | 21,3  | 21,2  |
| 23 | —     | —     | —     | —     | —     | —     | 22,8  | 22,8  | 22,9  | 22,9  | 23,0  | 22,9  |
| 24 | 22,6  | 22,5  | 22,7  | 22,6  | 22,7  | 22,7  | 22,7  | 22,8  | 22,6  | 22,6  | *22,6 | 22,5  |
| 25 | 22,2  | 22,2  | 22,1  | 21,9  | 21,8  | 21,7  | 21,8  | 21,6  | 21,6  | 21,5  | 21,3  | 21,1  |
| 26 | 20,3  | 20,3  | 20,4  | 20,3  | 20,3  | 20,5  | 20,6  | 20,7  | 20,8  | 20,8  | 20,8  | 20,5  |
| 27 | 19,6  | 19,6  | 19,5  | 19,5  | 19,5  | 19,6  | 19,8  | 20,0  | 20,0  | 20,1  | 20,1  | 20,1  |
| 28 | 19,9  | 19,9  | 20,0  | 20,0  | 20,1  | 20,2  | 20,3  | 20,5  | 20,8  | 20,9  | 21,0  | 21,1  |
| 29 | 22,7  | 22,7  | 22,8  | 22,8  | 22,8  | 22,8  | 23,0  | 23,1  | 23,3  | 23,3  | 23,3  | 23,3  |
| 30 | 23,8  | 23,8  | 23,7  | 23,7  | 23,6  | 23,6  | 23,8  | 23,9  | 23,9  | 23,9  | 23,8  | 23,7  |
| 31 | 323,6 | 323,6 | 323,6 | 323,5 | 323,5 | 323,5 | 323,5 | 323,6 | 323,6 | 323,7 | 323,7 | 323,5 |

**Barometer-Registrierung.**

Abends.

| T. | 1h     | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h     | 7h     | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   |
|----|--------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1  | 318,9  | 318,9 | 319,0 | 319,2 | 319,3 | 319,5  | 319,6  | 319,8 | 320,0 | 320,3 | 320,4 | 320,5 |
| 2  | 21,8   | 21,8  | 21,9  | 22,0  | 22,0  | 22,1   | 22,0   | 22,1  | 22,0  | 22,0  | 21,9  | 21,8  |
| 3  | 20,6   | 20,5  | 20,4  | 20,5  | 20,4  | 20,5   | 20,4   | 20,4  | 20,3  | 20,4  | 20,3  | 20,4  |
| 4  | 20,5   | 20,4  | 20,4  | 20,4  | 20,3  | 20,3   | 20,1   | 20,0  | 20,0  | 20,0  | 20,0  | 19,9  |
| 5  | 20,3   | 20,3  | 20,4  | 20,3  | 20,3  | 20,2   | 20,3   | 20,3  | 20,2  | 20,5  | 20,6  | 20,6  |
| 6  | 22,5   | 22,6  | 22,8  | 22,9  | 23,1  | * 23,3 | 23,4   | 23,5  | 23,4  | 23,6  | 23,7  | 23,5  |
| 7  | 24,0   | 23,9  | 24,0  | 23,9  | 23,9  | 24,0   | 23,9   | 23,8  | 23,9  | 24,0  | 24,0  | 24,0  |
| 8  | 24,7   | 24,7  | 24,9  | 25,0  | 25,1  | 25,2   | —      | —     | —     | —     | —     | —     |
| 9  | 23,0   | 22,7  | 22,6  | 22,6  | 22,6  | 22,6   | 22,7   | 22,7  | —     | —     | —     | —     |
| 10 | 23,0   | 22,9  | 22,8  | 22,9  | 23,0  | 23,0   | 23,0   | 23,0  | 23,0  | 23,1  | 23,1  | 23,0  |
| 11 | 22,7   | 22,7  | 22,7  | 22,8  | 22,9  | 22,9   | 23,0   | 23,0  | 23,0  | 23,0  | 23,2  | 23,2  |
| 12 | 23,9   | 23,8  | 23,9  | 24,0  | 24,1  | 24,1   | 24,1   | 24,2  | 24,2  | 24,2  | 24,2  | 24,1  |
| 13 | 23,2   | 23,0  | 22,9  | 22,9  | 22,9  | 23,0   | 23,0   | 22,9  | 22,8  | 22,8  | 22,8  | 22,6  |
| 14 | 22,0   | 21,8  | 21,8  | 21,7  | 21,7  | 21,7   | 21,6   | 21,6  | 21,6  | 21,5  | 21,5  | 21,4  |
| 15 | 21,1   | 21,0  | 21,0  | 21,1  | 21,1  | 21,1   | 21,1   | 21,2  | 21,2  | 21,3  | 21,2  | 21,3  |
| 16 | 21,5   | 21,4  | 21,5  | 21,6  | 21,8  | 22,0   | 22,1   | 22,3  | 22,4  | 22,5  | 22,6  | 22,7  |
| 17 | 22,9   | 22,9  | 22,8  | 22,9  | 22,8  | 22,9   | 22,9   | 22,9  | 22,9  | 23,0  | 23,1  | 23,1  |
| 18 | 22,3   | 22,2  | 22,1  | 22,1  | 22,1  | 22,1   | 22,0   | 21,9  | 21,8  | 21,7  | 21,6  | 21,6  |
| 19 | * 20,5 | 20,5  | 20,5  | 20,5  | 20,4  | 20,2   | 20,1   | 20,0  | 20,0  | 19,8  | 19,6  | 19,5  |
| 20 | 19,6   | 19,7  | 19,8  | 19,9  | 20,0  | 20,1   | 20,2   | 20,2  | 20,3  | 20,4  | 20,4  | 20,3  |
| 21 | 20,3   | 20,4  | 20,4  | 20,5  | 20,5  | 20,6   | 20,6   | 20,6  | 20,6  | 20,6  | 20,6  | 20,5  |
| 22 | 21,2   | 21,4  | 21,5  | 21,6  | 21,7  | 21,8   | 22,0   | —     | —     | —     | —     | —     |
| 23 | 22,8   | 22,8  | 22,7  | 22,7  | 22,7  | 22,6   | 22,6   | 22,5  | 22,5  | 22,6  | 22,7  | 22,7  |
| 24 | 22,4   | 22,3  | 22,4  | 22,4  | 22,4  | 22,4   | 22,5   | 22,5  | 22,5  | 22,5  | 22,5  | 22,3  |
| 25 | 20,8   | 20,6  | 20,5  | 20,6  | 20,7  | 20,6   | 20,6   | 20,5  | 20,4  | 20,3  | 20,4  | 20,4  |
| 26 | 20,2   | 20,1  | 20,0  | 19,8  | 19,8  | 19,8   | 19,9   | 20,0  | 20,0  | 20,0  | 19,8  | 19,7  |
| 27 | 19,9   | 19,9  | 20,0  | 20,0  | 20,0  | 19,9   | * 20,0 | 20,1  | 20,1  | 20,1  | 20,0  | 20,0  |
| 28 | 21,2   | 21,3  | 21,4  | 21,6  | 21,7  | 21,9   | 22,1   | 22,3  | 22,4  | 22,6  | 22,7  | 22,7  |
| 29 | 23,2   | 23,2  | 23,2  | 23,3  | 23,4  | 23,4   | 23,6   | 23,6  | 23,5  | 23,5  | 23,6  | 23,7  |
| 30 | 23,6   | 23,7  | 23,7  | 23,6  | 23,6  | 23,7   | 23,8   | 23,7  | 23,8  | 23,7  | 23,8  | 23,7  |
| 31 | 323,5  | 323,4 | 323,4 | 323,4 | 323,4 | 323,4  | 323,4  | 323,4 | 323,4 | 323,4 | 323,4 | 323,4 |

**Barometer-Registrierung.**

Morgens.

| T. | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1  | 323,3 | 323,4 | 323,4 | 323,3 | 323,2 | 323,1 | 323,1 | 323,1 | 323,2 | 323,2 | 323,0 | 322,7 |
| 2  | 22,3  | 22,3  | 22,3  | 22,1  | 22,0  | 21,9  | 22,0  | 22,1  | 22,1  | 22,1  | 21,9  | 21,7  |
| 3  | 20,9  | 20,9  | 20,9  | 20,9  | 20,9  | 20,9  | 21,0  | 21,2  | 21,3  | 21,4  | 21,3  | 21,2  |
| 4  | 20,8  | 20,8  | 20,7  | 20,5  | 20,4  | 20,3  | 20,3  | 20,3  | 20,3  | 20,2  | 20,0  | 19,7  |
| 5  | —     | —     | —     | —     | —     | —     | 17,6  | 17,7  | *17,8 | 17,9  | 17,8  | 17,7  |
| 6  | 18,7  | 18,9  | 19,0  | 19,0  | 19,2  | 19,5  | 19,7  | 19,9  | 20,2  | 20,2  | 20,1  | 20,0  |
| 7  | 19,9  | 19,9  | 20,0  | 19,9  | 19,9  | 20,0  | 20,0  | 20,1  | 20,2  | 20,3  | *20,2 | 20,1  |
| 8  | 21,0  | 21,2  | 21,2  | 21,2  | 21,2  | 21,2  | 21,4  | 21,5  | 21,7  | 21,8  | 21,7  | 21,5  |
| 9  | 21,8  | 21,8  | 21,8  | 21,8  | 21,8  | 21,8  | 21,8  | 21,8  | 21,9  | 21,9  | 21,8  | 21,6  |
| 10 | 21,1  | 21,1  | 21,2  | 21,4  | 21,5  | 21,7  | 21,8  | 22,0  | 22,2  | 22,4  | 22,4  | 22,3  |
| 11 | 21,7  | 21,6  | 21,5  | 21,3  | 21,2  | 21,1  | 21,0  | 21,0  | 21,0  | 21,0  | 20,9  | 20,8  |
| 12 | 21,2  | 21,3  | 21,3  | 21,4  | 21,5  | 21,6  | 21,8  | 22,0  | 22,1  | 22,1  | 22,1  | 22,0  |
| 13 | 21,4  | 21,4  | 21,3  | 21,2  | 21,0  | 21,0  | 21,0  | 21,0  | 21,1  | 21,1  | 21,0  | 20,9  |
| 14 | 20,5  | 20,6  | 20,6  | 20,5  | 20,5  | 20,5  | 20,6  | 20,7  | 20,8  | *20,9 | 20,9  | 20,8  |
| 15 | 20,6  | 20,6  | 20,5  | 20,5  | 20,5  | 20,6  | 20,7  | 20,7  | 20,8  | 20,8  | 20,8  | 20,7  |
| 16 | 20,3  | 20,4  | 20,3  | 20,2  | 20,1  | 20,0  | 19,9  | 19,8  | 19,8  | 19,8  | 19,6  | 19,4  |
| 17 | 20,6  | 20,8  | 20,7  | 20,8  | 20,7  | 20,8  | 20,9  | 21,2  | 21,4  | 21,5  | 21,6  | 21,5  |
| 18 | 22,6  | 22,7  | 22,7  | 22,6  | 22,4  | 22,4  | 22,5  | 22,5  | 22,5  | 22,5  | 22,4  | 22,3  |
| 19 | —     | —     | —     | —     | —     | —     | 21,1  | 21,2  | 21,2  | 21,2  | 21,1  | 20,8  |
| 20 | 19,4  | 19,3  | 19,5  | 19,4  | 19,3  | 19,1  | 18,8  | 18,8  | 18,5  | 18,1  | 17,8  | 17,5  |
| 21 | 14,3  | 14,3  | 14,2  | 14,1  | 14,1  | 14,1  | 14,1  | 14,2  | 14,3  | *14,4 | 14,4  | 14,4  |
| 22 | 16,5  | 16,8  | 17,1  | 17,2  | 17,3  | 17,5  | 17,5  | 17,3  | 17,5  | 17,6  | 17,6  | 17,5  |
| 23 | 21,2  | 21,4  | 21,5  | 21,6  | 21,7  | 21,9  | 22,1  | 22,2  | 22,3  | 22,4  | 22,4  | 22,4  |
| 24 | 19,9  | 19,8  | 19,9  | 19,8  | 19,9  | 20,0  | 20,2  | 20,4  | 20,7  | 21,0  | 21,2  | 21,3  |
| 25 | —     | —     | —     | —     | —     | —     | 21,8  | 22,0  | 22,1  | 22,2  | 22,2  | 22,1  |
| 26 | 21,3  | 21,3  | 21,3  | 21,3  | 21,2  | 21,2  | 21,3  | 21,3  | 21,3  | 21,3  | 21,2  | 21,1  |
| 27 | 20,5  | 20,5  | 20,4  | 20,4  | 20,5  | 20,5  | 20,5  | 20,6  | 20,5  | 20,6  | 20,6  | 20,6  |
| 28 | 20,4  | 20,4  | 20,3  | 20,3  | 20,2  | 20,2  | 20,3  | 20,5  | 20,5  | *20,7 | 20,8  | 20,6  |
| 29 | 20,6  | 20,6  | 20,7  | 20,6  | 20,8  | 20,8  | 21,0  | 21,2  | 21,5  | 21,7  | 21,9  | 21,9  |
| 30 | 22,5  | 22,4  | 22,4  | 22,3  | 22,3  | 22,3  | 22,3  | 22,3  | 22,2  | 22,2  | 22,2  | 22,1  |
| 31 | 319,9 | 319,8 | 319,7 | 319,5 | 319,3 | 319,1 | 319,0 | 318,8 | 318,6 | 318,5 | 318,4 | 318,1 |

**Barometer-Registrierung.**

Abends.

| T. | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1  | 322,4 | 322,3 | 322,3 | 322,4 | 322,4 | 322,5 | 322,5 | 322,5 | 322,5 | 322,4 | 322,4 | 322,3 |
| 2  | 21,5  | 21,4  | 21,4  | 21,4  | 21,4  | 21,2  | 21,2  | 21,2  | 21,1  | 21,0  | 21,0  | 21,0  |
| 3  | 21,0  | 21,0  | 21,0  | 21,2  | 21,2  | 21,1  | 21,0  | 20,9  | 20,9  | 20,9  | 20,9  | 20,8  |
| 4  | 19,5  | 19,4  | 19,3  | 19,3  | 19,2  | 19,2  | 19,1  | 19,0  | 18,9  | —     | —     | —     |
| 5  | 17,7  | 17,8  | 17,9  | 18,0  | 17,9  | 18,0  | 18,0  | 18,3  | 18,4  | 18,7  | 18,6  | 18,7  |
| 6  | 19,9  | 19,9  | 19,9  | 19,9  | 19,8  | 19,9  | 19,9  | 19,8  | 19,9  | 20,0  | 20,0  | 19,9  |
| 7  | 20,1  | 20,1  | 20,2  | 20,3  | 20,4  | 20,4  | 20,5  | 20,7  | 20,8  | 20,9  | 20,9  | 21,0  |
| 8  | 21,4  | 21,4  | 21,5  | 21,7  | 21,8  | 21,9  | 21,9  | 21,9  | 21,9  | 21,9  | 22,0  | 21,9  |
| 9  | 21,4  | 21,4  | 21,4  | 21,3  | 21,3  | 21,3  | 21,2  | 21,3  | 21,2  | 21,1  | 21,0  | 21,0  |
| 10 | 22,3  | 22,3  | 22,3  | 22,3  | 22,3  | 22,2  | 22,2  | 22,2  | 22,1  | 22,1  | 22,1  | 21,9  |
| 11 | 20,7  | 20,6  | 20,6  | 20,6  | 20,6  | 20,6  | 20,7  | 20,8  | 20,9  | 21,0  | 21,1  | 21,1  |
| 12 | 21,9  | 21,8  | 21,7  | 21,7  | 21,7  | 21,8  | 21,7  | 21,7  | 21,7  | 21,6  | 21,6  | 21,5  |
| 13 | 20,7  | 20,5  | 20,5  | 20,4  | 20,4  | 20,5  | 20,5  | 20,5  | 20,5  | 20,4  | 20,4  | 20,4  |
| 14 | 20,7  | 20,6  | 20,6  | 20,7  | 20,7  | 20,7  | 20,8  | 20,8  | 20,8  | 20,8  | 20,8  | 20,6  |
| 15 | 20,7  | 20,6  | 20,6  | 20,6  | 20,6  | 20,6  | 20,7  | 20,6  | 20,7  | 20,6  | 20,6  | 20,4  |
| 16 | 19,1  | 18,7  | 18,6  | 18,3  | 18,3  | 18,4  | 18,5  | 18,8  | 19,3  | 19,6  | 20,1  | 20,4  |
| 17 | 21,5  | 21,6  | 21,7  | 21,7  | 21,8  | 22,0  | 22,1  | 22,3  | 22,4  | 22,4  | 22,6  | 22,7  |
| 18 | 22,0  | 21,9  | 21,8  | 21,7  | 21,7  | 21,8  | —     | —     | —     | —     | —     | —     |
| 19 | 20,6  | 20,4  | 20,2  | 20,3  | 20,2  | 20,1  | 20,1  | 20,0  | 19,8  | 19,9  | 19,7  | 19,5  |
| 20 | 17,0  | 16,6  | 16,2  | 16,0  | 15,9  | 15,7  | 15,5  | 14,9  | 14,6  | 14,4  | 14,2  | 14,4  |
| 21 | 14,3  | 14,2  | 14,3  | 14,4  | 14,5  | 14,8  | 15,0  | 15,4  | 15,6  | 15,8  | 16,2  | 16,4  |
| 22 | 17,5  | 17,6  | 17,7  | 18,1  | 18,4  | 18,9  | 19,4  | 19,7  | 20,1  | 20,4  | 20,7  | 21,0  |
| 23 | *22,2 | 22,2  | 22,1  | 22,0  | 21,8  | 21,6  | 21,5  | 21,4  | 21,1  | 20,7  | 20,3  | 20,1  |
| 24 | 21,3  | 21,4  | 21,5  | 21,5  | 21,7  | 21,8  | —     | —     | —     | —     | —     | —     |
| 25 | 22,0  | 22,0  | 22,0  | 21,9  | 22,0  | 21,8  | 21,8  | 21,8  | 21,7  | 21,6  | 21,6  | 21,5  |
| 26 | 20,9  | 20,9  | 20,8  | 20,7  | 20,6  | 20,7  | 20,6  | 20,6  | 20,6  | 20,5  | 20,5  | 20,5  |
| 27 | 20,4  | 20,4  | 20,4  | 20,4  | 20,3  | 20,3  | 20,3  | 20,3  | 20,4  | 20,4  | 20,4  | 20,4  |
| 28 | 20,4  | 20,3  | 20,3  | 20,2  | 20,2  | 20,4  | 20,4  | 20,5  | 20,5  | 20,5  | 20,5  | 20,6  |
| 29 | 21,9  | 21,9  | 21,9  | 22,0  | 22,0  | 22,1  | 22,3  | 22,3  | 22,4  | 22,4  | 22,5  | 22,5  |
| 30 | 21,9  | 21,8  | 21,6  | 21,5  | 21,4  | 21,2  | 21,0  | 20,8  | 20,7  | 20,5  | 20,3  | 20,1  |
| 31 | 317,8 | 317,6 | 317,6 | 317,5 | 317,4 | 317,4 | 317,3 | 317,1 | 316,9 | 316,7 | 316,5 | 316,3 |

## Barometer-Registrierung.

**Morgens.**

[illegible]

# Barometer-Registrierung.

Abends.

| T. | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
|    | ///   | ///   | ///   | ///   | ///   | ///   | ///   | ///   | ///   | ///   | ///   | ///   |
| 1  | 313,2 | 313,2 | 313,2 | 313,4 | 313,7 | 314,1 | 314,3 | 314,6 | 314,8 | 315,0 | 315,0 | 315,1 |
| 2  | 15,7  | 15,8  | 16,0  | 16,1  | 16,1  | 16,2  | 16,3  | 16,3  | 16,3  | 16,4  | 16,5  | 16,5  |
| 3  | 17,7  | 17,9  | 18,0  | 18,1  | 18,3  | 18,5  | 18,6  | 18,8  | 18,9  | 18,9  | 18,9  | 18,8  |
| 4  | 18,5  | 18,4  | 18,4  | 18,3  | 18,2  | 18,2  | 18,1  | 18,1  | 18,1  | 18,0  | 18,0  | 18,1  |
| 5  | 18,8  | 18,9  | 19,2  | 19,4  | 19,5  | 19,7  | 19,8  | 19,9  | 19,9  | 20,1  | 20,0  | 20,1  |
| 6  | 19,8  | 19,7  | 19,6  | 19,6  | 19,6  | 19,6  | 19,6  | 19,6  | 19,6  | 19,5  | 19,5  | 19,4  |
| 7  | 18,2  | 18,0  | 17,9  | 17,9  | 17,9  | 18,0  | 17,9  | 17,9  | 17,7  | 17,6  | 17,5  | 17,4  |
| 8  | 18,3  | 18,3  | 18,2  | 18,3  | 18,4  | 18,4  | 18,4  | 18,4  | 18,4  | 18,3  | 18,3  | 18,2  |
| 9  | 18,6  | 18,6  | 18,7  | 18,8  | 18,8  | 18,9  | 19,0  | 19,1  | 19,1  | 19,1  | 19,0  | 18,9  |
| 10 | 18,2  | 18,1  | 17,9  | 17,8  | 17,7  | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,5  | 17,5  | 17,5  |
| 11 | 18,4  | 18,4  | 18,5  | 18,6  | 18,6  | 18,7  | 18,8  | 18,8  | 18,9  | 19,0  | 19,1  | 19,1  |
| 12 | 19,9  | 19,8  | 19,8  | 19,9  | 19,9  | 20,0  | 20,0  | 20,0  | 20,0  | 20,0  | 20,0  | 20,0  |
| 13 | 19,4  | 19,2  | 19,2  | 19,0  | 18,9  | 18,8  | 18,8  | 18,7  | 18,6  | 18,5  | 18,4  | 18,2  |
| 14 | 16,6  | 16,4  | 16,3  | 16,2  | 16,1  | 16,1  | 16,0  | 15,9  | 15,8  | 15,8  | 15,8  | 15,7  |
| 15 | 14,7  | 14,6  | 14,7  | 14,7  | 14,8  | 14,9  | 15,0  | 15,0  | 15,0  | 15,1  | 15,1  | 15,1  |
| 16 | 15,4  | 15,4  | 15,5  | 15,6  | 15,7  | 15,8  | 16,0  | 16,1  | 16,2  | 16,3  | 16,4  | 16,5  |
| 17 | 17,7  | 17,8  | 17,9  | 17,9  | 18,0  | 18,2  | 18,4  | 18,5  | 18,5  | 18,5  | 18,6  | 18,6  |
| 18 | 18,4  | 18,4  | 18,3  | 18,4  | 18,5  | 18,5  | 18,6  | 18,6  | 18,5  | 18,5  | 18,5  | 18,5  |
| 19 | 18,1  | 18,0  | 17,8  | 17,7  | 17,7  | 17,8  | 17,8  | 17,8  | 17,8  | 17,7  | 17,7  | 17,7  |
| 20 | 17,3  | 17,2  | 17,2  | 17,2  | 17,1  | 17,1  | 17,1  | 17,1  | 17,2  | 17,1  | 17,2  | 17,1  |
| 21 | 17,0  | 17,0  | 17,0  | 17,0  | 17,1  | 17,2  | 17,2  | 17,3  | 17,2  | 17,2  | 17,2  | 17,1  |
| 22 | 16,5  | 16,4  | 16,2  | 16,2  | 16,1  | 16,1  | 16,2  | 16,2  | 16,3  | 16,2  | 16,3  | 16,4  |
| 23 | 16,7  | 16,7  | 16,7  | 16,7  | 16,7  | 16,8  | 16,9  | 16,9  | 17,0  | 17,2  | 17,2  | 17,2  |
| 24 | 17,7  | 17,7  | 17,7  | 17,7  | 17,8  | 17,8  | —     | —     | —     | —     | —     | —     |
| 25 | 17,5  | 17,5  | 17,5  | 17,5  | 17,4  | 17,5  | 17,5  | 17,5  | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,6  |
| 26 | 18,0  | 17,9  | 17,9  | 17,7  | 17,7  | 17,6  | 17,5  | 17,5  | 17,4  | 17,3  | 17,2  | 17,0  |
| 27 | 15,9  | 15,8  | 15,7  | 15,5  | 15,3  | 15,2  | 15,1  | 15,0  | 14,8  | 14,7  | 14,7  | 14,5  |
| 28 | 313,3 | 313,1 | 312,9 | 312,8 | 312,7 | 312,7 | 312,6 | 312,6 | 312,5 | 312,4 | 312,3 | 312,3 |

**Barometer-Registrierung.**

Morgens.

| T. | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    | 7h    | 8h    | 9h    | 10h    | 11h    | 12h   |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|-------|
| 1  | 312,2 | 312,2 | 312,1 | 312,1 | 312,0 | 312,0 | 311,9 | 312,0 | 312,0 | 312,0  | 312,1  | 312,1 |
| 2  | 13,6  | 13,6  | 13,6  | 13,5  | 13,5  | 13,5  | 13,6  | 13,7  | 13,7  | 13,8   | 13,8   | 14,0  |
| 3  | 13,2  | 13,0  | 12,8  | 12,6  | 12,6  | 12,5  | 12,4  | 12,3  | 12,3  | 12,1   | 12,2   | 12,2  |
| 4  | 13,7  | 13,7  | 13,6  | 13,6  | 13,6  | 13,7  | 13,7  | 13,7  | 13,7  | 13,6   | * 13,5 | 13,4  |
| 5  | —     | —     | —     | —     | —     | —     | 9,9   | 10,0  | 10,2  | 10,3   | 10,4   | 10,4  |
| 6  | —     | —     | —     | —     | —     | —     | 9,9   | 9,7   | 9,4   | 9,0    | 8,6    | 8,2   |
| 7  | —     | —     | —     | —     | 7,4   | 7,7   | * 8,0 | 8,3   | 8,4   | 8,6    | 8,9    | 9,0   |
| 8  | 11,2  | 11,3  | 11,2  | 11,2  | 11,1  | 10,7  | 10,5  | 10,0  | 9,6   | 9,2    | 9,3    | 9,2   |
| 9  | 13,2  | 13,4  | 13,5  | 13,5  | 13,4  | 13,4  | 13,3  | 13,3  | 13,1  | * 13,1 | 13,0   | 13,0  |
| 10 | 14,6  | 14,3  | 14,5  | 14,9  | 15,1  | 15,3  | 15,6  | 15,7  | 15,8  | 16,0   | 16,1   | 16,2  |
| 11 | 16,3  | 16,2  | 16,1  | 16,0  | 16,0  | 15,9  | 15,9  | 15,9  | 15,8  | 15,7   | 15,6   | 15,5  |
| 12 | 14,5  | 14,4  | 14,3  | 14,3  | 14,3  | 14,4  | 14,5  | 14,6  | 14,8  | 15,1   | 15,3   | 15,5  |
| 13 | 17,7  | 17,7  | 17,6  | 17,6  | 17,7  | 17,6  | 17,6  | 17,7  | 17,7  | 17,6   | 17,5   | 17,3  |
| 14 | 13,0  | 12,7  | 12,4  | 12,2  | 12,2  | 12,1  | 12,1  | 12,2  | 12,3  | 12,4   | 12,5   | 12,6  |
| 15 | —     | —     | —     | —     | —     | —     | 12,6  | 12,7  | 12,9  | 13,0   | 13,3   | 13,5  |
| 16 | 16,3  | 16,2  | 16,2  | 16,4  | 16,4  | 16,6  | 16,9  | 17,1  | 17,4  | 17,7   | 17,9   | 18,2  |
| 17 | 19,3  | 19,3  | 19,3  | 19,3  | 19,3  | 19,4  | 19,5  | 19,5  | 19,6  | 19,7   | 19,8   | 19,8  |
| 18 | 20,2  | 20,1  | 20,0  | 20,1  | 20,0  | 20,0  | 20,1  | 20,1  | 20,2  | 20,2   | 20,1   | 20,1  |
| 19 | 19,4  | 19,4  | 19,3  | 19,4  | 19,5  | 19,5  | 19,5  | 19,5  | 19,5  | 19,7   | 19,8   | 19,8  |
| 20 | 20,5  | 20,6  | 20,7  | 20,8  | 20,9  | 21,0  | 21,2  | 21,3  | 21,5  | 21,7   | 21,7   | 21,8  |
| 21 | 22,0  | 22,0  | 21,9  | 21,8  | 21,8  | 21,8  | 21,9  | 21,9  | 21,9  | 22,0   | 22,0   | 22,0  |
| 22 | 22,2  | 22,1  | 22,0  | 22,0  | 22,0  | 22,1  | 22,2  | 22,2  | 22,3  | 22,4   | 22,4   | 22,3  |
| 23 | 22,4  | 22,3  | 22,3  | 22,3  | 22,2  | 22,3  | 22,3  | 22,4  | 22,4  | * 22,4 | 22,2   | 22,0  |
| 24 | 20,8  | 20,7  | 20,6  | 20,4  | 20,4  | 20,3  | 20,3  | 20,3  | 20,2  | 20,0   | 19,8   | 19,6  |
| 25 | 17,3  | 17,0  | 16,8  | 16,7  | 16,5  | 16,4  | 16,4  | 16,4  | 16,4  | 16,4   | 16,4   | 16,5  |
| 26 | 18,7  | 18,7  | 18,6  | 18,5  | 18,6  | 18,7  | 18,8  | 18,8  | 18,7  | 18,8   | 18,8   | 18,8  |
| 27 | 18,1  | 18,2  | 18,2  | 18,2  | 18,3  | 18,4  | 18,6  | 18,6  | 18,8  | 18,8   | 18,8   | 18,8  |
| 28 | 19,3  | 19,3  | 19,2  | 19,1  | 19,1  | 19,1  | 19,2  | 19,3  | 19,3  | 19,3   | 19,2   | 19,1  |
| 29 | 19,0  | 18,9  | 18,9  | 18,8  | 18,7  | 18,7  | 18,8  | 18,8  | 18,9  | 18,8   | 18,7   | 18,5  |
| 30 | 17,7  | 17,6  | 17,5  | 17,4  | 17,4  | 17,5  | 17,6  | 17,5  | 17,5  | * 17,3 | 17,2   | 17,1  |
| 31 | 316,4 | 316,3 | 316,2 | 316,1 | 316,0 | 315,9 | 315,9 | 315,7 | 315,7 | 315,5  | 315,3  | 315,1 |



**Barometer-Registrierung.**

Abends.

| T. | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1  | 312,2 | 312,3 | 312,2 | 312,3 | 312,4 | 312,6 | 312,7 | 312,9 | 313,2 | 313,2 | 313,4 | 313,5 |
| 2  | 13,8  | 13,7  | 13,6  | 13,6  | 13,7  | 13,6  | 13,6  | 13,6  | 13,6  | 13,4  | 13,4  | 13,2  |
| 3  | 12,1  | 12,3  | 12,4  | 12,6  | 12,8  | 13,0  | 13,2  | 13,3  | 13,4  | 13,5  | 13,6  | 13,6  |
| 4  | 13,1  | 12,9  | 12,7  | 12,4  | 12,2  | 12,1  | 11,8  | 11,5  | —     | —     | —     | —     |
| 5  | 10,3  | 10,3  | 10,4  | 10,5  | 10,6  | 10,7  | —     | —     | —     | —     | —     | —     |
| 6  | 7,9   | 7,7   | 7,6   | 7,4   | 7,0   | 6,9   | —     | —     | —     | —     | —     | —     |
| 7  | 9,1   | 9,2   | 9,4   | 9,6   | 9,7   | 9,9   | 10,1  | 10,3  | 10,4  | 10,6  | 10,7  | 10,9  |
| 8  | 9,3   | 9,3   | 9,3   | 9,3   | 9,4   | 9,8   | 10,0  | 11,1  | 11,8  | 12,3  | 12,7  | 12,9  |
| 9  | 13,3  | 13,7  | 14,1  | 14,5  | 14,7  | 14,9  | 15,2  | 15,2  | 15,3  | 15,2  | 15,0  | 14,8  |
| 10 | 16,1  | 16,2  | *16,1 | 16,1  | 16,2  | 16,2  | 16,3  | 16,4  | 16,4  | 16,4  | 16,3  | 16,3  |
| 11 | 15,3  | 15,1  | 14,9  | 14,9  | 14,8  | 14,8  | 14,8  | 14,8  | 14,8  | 14,7  | 14,6  | 14,6  |
| 12 | 15,6  | 15,8  | 16,0  | 16,2  | 16,4  | 16,7  | 16,9  | 17,1  | 17,3  | 17,5  | 17,6  | 17,7  |
| 13 | 17,0  | 16,7  | 16,3  | 15,9  | 15,6  | 15,3  | 15,0  | 14,7  | 14,3  | 14,0  | 13,6  | 13,3  |
| 14 | 12,6  | 12,8  | 12,9  | 13,1  | 13,3  | 13,6  | —     | —     | —     | —     | —     | —     |
| 15 | 13,8  | 14,0  | 14,2  | 14,4  | 14,7  | 15,1  | 15,3  | 15,7  | 16,1  | 16,2  | 16,1  | 16,2  |
| 16 | *18,3 | 18,4  | 18,5  | 18,6  | 18,6  | 18,7  | 18,8  | 19,0  | 19,1  | 19,2  | 19,2  | 19,2  |
| 17 | 19,7  | 19,7  | 19,7  | 19,7  | 19,9  | 20,0  | 20,1  | 20,2  | 20,2  | 20,2  | 20,2  | 20,1  |
| 18 | 19,8  | 19,8  | 19,7  | 19,5  | 19,4  | 19,4  | 19,5  | 19,5  | 19,4  | 19,4  | 19,4  | 19,4  |
| 19 | 19,8  | 19,8  | 19,7  | 19,7  | 19,7  | 19,8  | 19,9  | 20,0  | 20,1  | 20,2  | 20,3  | 20,4  |
| 20 | 21,8  | 21,8  | 21,8  | 21,8  | 21,8  | 21,9  | 21,9  | 22,0  | 22,1  | 22,1  | 22,1  | 22,1  |
| 21 | 22,0  | 21,9  | 21,9  | 21,8  | 21,8  | 21,9  | 22,0  | 22,0  | 22,1  | 22,2  | 22,1  | 22,1  |
| 22 | 22,1  | 22,0  | 21,9  | 21,9  | 21,9  | 22,0  | 22,1  | 22,2  | 22,3  | 22,3  | 22,3  | 22,3  |
| 23 | 21,9  | 21,7  | 21,5  | 21,4  | 21,3  | 21,3  | 21,2  | 21,1  | 21,1  | 21,1  | 21,0  | 21,0  |
| 24 | 19,2  | 18,9  | 18,7  | 18,4  | 18,2  | 18,1  | 18,0  | 17,9  | 17,8  | 17,7  | 17,6  | 17,5  |
| 25 | 16,6  | 16,8  | 16,9  | 17,0  | 17,1  | 17,4  | 17,8  | 18,1  | 18,4  | 18,6  | 18,7  | 18,7  |
| 26 | 18,6  | 18,3  | 18,2  | 18,0  | 17,9  | 18,1  | 18,2  | 18,2  | 18,3  | 18,3  | 18,2  | 18,2  |
| 27 | 18,8  | 18,8  | 18,8  | 18,7  | 18,8  | 18,9  | 19,0  | 19,2  | 19,3  | 19,3  | 19,4  | 19,4  |
| 28 | 19,0  | 18,9  | 18,8  | 18,7  | 18,6  | 18,7  | 18,8  | 18,9  | 19,0  | 19,1  | 19,1  | 13,0  |
| 29 | 18,4  | 18,3  | 18,1  | 17,9  | 17,9  | 17,9  | 17,9  | 18,0  | 18,0  | 17,9  | 17,9  | 17,8  |
| 30 | 16,9  | 16,8  | 16,7  | 16,5  | 16,4  | 16,4  | 16,4  | 16,5  | 16,5  | 16,5  | 16,5  | 16,4  |
| 31 | 314,8 | 314,6 | 314,3 | 313,9 | 313,7 | 313,5 | 313,4 | 313,3 | 313,0 | 312,9 | 312,7 | 312,5 |



**Barometer-Registrierung.**

Morgens.

| T. | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    | 7h    | 8h    | 9h    | 10h    | 11h    | 12h   |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|-------|
| 1  | 312,2 | 312,0 | 311,9 | 312,1 | 312,3 | 312,4 | 312,5 | 312,5 | 312,6 | 312,7  | 312,7  | 312,7 |
| 2  | —     | —     | —     | —     | —     | —     | 14,0  | 14,4  | 15,0  | 15,3   | 15,7   | 16,0  |
| 3  | 16,2  | 16,0  | 15,9  | 15,7  | 15,6  | 15,6  | 15,5  | 15,5  | 15,6  | 15,6   | 15,6   | 15,7  |
| 4  | 15,8  | 15,7  | 15,7  | 15,7  | 15,8  | 15,9  | 16,1  | 16,2  | 16,4  | 16,6   | 16,6   | 16,5  |
| 5  | 18,2  | 18,4  | 18,7  | 19,0  | 19,1  | 19,2  | 19,3  | 19,3  | 19,2  | 18,9   | 18,8   | 18,5  |
| 6  | 15,1  | 15,0  | 14,5  | 14,2  | 13,9  | 13,7  | 14,1  | 14,3  | 14,4  | * 14,3 | 14,3   | 14,3  |
| 7  | 16,5  | 16,5  | 16,6  | 16,6  | 16,7  | 16,8  | 16,9  | 17,0  | 17,0  | 17,1   | 17,1   | 17,0  |
| 8  | 14,8  | 14,5  | 14,4  | 14,5  | 14,5  | 14,4  | 14,3  | 14,2  | 14,0  | 13,8   | 13,8   | 13,9  |
| 9  | 13,7  | 13,7  | 13,8  | 13,8  | 13,9  | 14,0  | 14,1  | 14,0  | 14,1  | 14,1   | 14,1   | 14,1  |
| 10 | 15,1  | 15,0  | 15,1  | 15,0  | 15,0  | 15,0  | 15,2  | 15,1  | 15,1  | 15,1   | 15,0   | 14,9  |
| 11 | 13,8  | 13,8  | 13,7  | 13,6  | 13,6  | 13,7  | 13,8  | 13,8  | 13,9  | 13,9   | 13,9   | 13,8  |
| 12 | 14,1  | 14,2  | 14,2  | 14,3  | 14,5  | 14,7  | 14,9  | 15,0  | 15,2  | 15,3   | 15,5   | 15,5  |
| 13 | 16,2  | 16,2  | 16,2  | 16,1  | 16,1  | 16,3  | 16,4  | 16,5  | 16,6  | 16,7   | * 16,8 | 16,8  |
| 14 | 18,4  | 18,4  | 18,5  | 18,7  | 18,7  | 19,0  | 19,2  | 19,3  | 19,5  | 19,6   | 19,7   | 19,7  |
| 15 | 20,5  | 20,6  | 20,6  | 20,6  | 20,7  | 20,7  | 20,8  | 20,9  | 21,0  | 21,1   | 21,0   | 20,9  |
| 16 | 20,5  | 20,4  | 20,4  | 20,3  | 20,3  | 20,2  | 20,2  | 20,1  | 20,1  | 20,0   | 19,9   | 19,7  |
| 17 | 18,9  | 18,8  | 18,7  | 18,6  | 18,6  | 18,6  | 18,7  | 18,7  | 18,5  | 18,3   | 18,1   | 17,8  |
| 18 | —     | —     | —     | —     | —     | —     | 18,0  | 18,1  | 18,2  | 18,2   | 18,2   | 18,1  |
| 19 | 18,7  | 18,6  | 18,6  | 18,5  | 18,6  | 18,6  | 18,7  | 18,6  | 18,6  | 18,6   | 18,5   | 18,4  |
| 20 | 18,1  | 18,0  | 18,0  | 18,0  | 18,1  | 18,2  | 18,3  | 18,4  | 18,5  | 18,5   | * 18,5 | 18,5  |
| 21 | 18,4  | 18,4  | 18,4  | 18,4  | 18,5  | 18,6  | 18,8  | 18,9  | 18,9  | 19,0   | 19,0   | 19,0  |
| 22 | 19,5  | 19,6  | 19,6  | 19,6  | 19,7  | 19,9  | 20,0  | 20,1  | 20,2  | —      | —      | —     |
| 23 | 21,1  | 21,1  | 21,1  | 21,0  | 21,0  | 21,1  | 21,1  | 21,1  | 21,1  | 21,0   | 21,0   | 20,8  |
| 24 | 19,8  | 19,7  | 19,6  | 19,4  | 19,4  | 19,5  | 19,4  | 19,3  | 19,2  | 19,1   | 18,9   | 18,7  |
| 25 | 17,7  | 17,5  | 17,5  | 17,5  | 17,6  | 17,7  | 17,9  | 17,9  | 18,0  | 18,0   | 17,9   | 17,8  |
| 26 | 17,4  | 17,3  | 17,2  | 17,1  | 17,2  | 17,3  | 17,2  | 17,2  | 17,2  | 17,1   | 17,0   | 16,8  |
| 27 | 15,8  | 15,7  | 15,6  | 15,6  | 15,6  | 15,7  | 15,8  | 15,8  | 15,9  | * 16,0 | 15,9   | 15,8  |
| 28 | 16,3  | 16,4  | 16,4  | 16,4  | 16,5  | 16,7  | 16,8  | 17,0  | 17,0  | 17,0   | 17,0   | 17,0  |
| 29 | 17,2  | 17,1  | 17,0  | 16,8  | 16,7  | 16,7  | 16,7  | 16,6  | 16,5  | 16,3   | 16,0   | 15,8  |
| 30 | 314,3 | 314,3 | 314,3 | 314,3 | 314,1 | 314,0 | 313,9 | 314,0 | 313,8 | 313,8  | 313,6  | 313,3 |

**Barometer-Registrierung.**

Abends.

| T. | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1  | 312,6 | 312,6 | 312,6 | 312,5 | 312,5 | 312,5 | 312,6 | 312,7 | 312,7 | 312,8 | 312,8 | 312,9 |
| 2  | 16,2  | 16,2  | 16,4  | 16,5  | 16,5  | 16,7  | 16,8  | 16,7  | 16,6  | 16,5  | 16,4  | 16,3  |
| 3  | 15,7  | 15,6  | 15,5  | 15,5  | 15,5  | 15,5  | 15,7  | 15,8  | 16,0  | 16,0  | 16,0  | 15,8  |
| 4  | 16,5  | 16,5  | 16,5  | 16,5  | 16,6  | 16,8  | 17,0  | 17,3  | 17,5  | 17,6  | 17,8  | 18,0  |
| 5  | 18,4  | 18,0  | 17,7  | 17,4  | 17,2  | 16,8  | 16,7  | 16,5  | 16,2  | 15,9  | 15,8  | 15,6  |
| 6  | 14,4  | 14,6  | 14,9  | 15,3  | 15,6  | 15,9  | 16,1  | 16,3  | 16,4  | 16,5  | 16,5  | 16,5  |
| 7  | 16,9  | 16,8  | 16,6  | 16,5  | 16,4  | 16,3  | 16,2  | 16,1  | 15,9  | 15,5  | 15,3  | 15,0  |
| 8  | 14,0  | 13,8  | 13,8  | 13,6  | 13,5  | 13,5  | 13,5  | 13,6  | 13,6  | 13,6  | 13,7  | 13,6  |
| 9  | 14,1  | 14,2  | 14,1  | 14,3  | 14,2  | 14,5  | 14,6  | 14,8  | 14,9  | 14,9  | 15,0  | 15,0  |
| 10 | 14,7  | 14,6  | 14,4  | 14,2  | 14,2  | 14,2  | 14,2  | 14,4  | 14,3  | 14,1  | 14,0  | 13,9  |
| 11 | 13,8  | 13,7  | 13,6  | 13,6  | 13,6  | 13,7  | 13,8  | 14,0  | 14,0  | 14,1  | 14,1  | 14,2  |
| 12 | 15,6  | 15,6  | 15,6  | 15,6  | 15,7  | 15,7  | 15,8  | 15,9  | 16,0  | 16,1  | 16,2  | 16,2  |
| 13 | 16,8  | 16,8  | 16,9  | 16,9  | 17,0  | 17,1  | 17,4  | 17,6  | 17,8  | 18,0  | 18,2  | 18,3  |
| 14 | 19,7  | 19,7  | 19,7  | 19,7  | 19,8  | 19,9  | 20,0  | 20,2  | 20,3  | 20,4  | 20,5  | 20,5  |
| 15 | 20,9  | 20,8  | 20,7  | 20,6  | 20,7  | 20,7  | 20,7  | 20,7  | 20,7  | 20,7  | 20,6  | 20,6  |
| 16 | 19,5  | 19,4  | 19,2  | 19,0  | 18,9  | 19,0  | 19,1  | 19,1  | 19,0  | 19,0  | 19,0  | 19,0  |
| 17 | 17,7  | 17,5  | 17,5  | 17,5  | 17,8  | 17,9  | 18,3  | 18,4  | 18,4  | 18,3  | 18,3  | 18,3  |
| 18 | 18,1  | 18,1  | 18,0  | 18,2  | 18,3  | 18,3  | 18,4  | 18,5  | 18,7  | 18,7  | 18,8  | 18,7  |
| 19 | 18,3  | 18,2  | 18,0  | 18,0  | 18,0  | 18,0  | 18,1  | 18,3  | 18,3  | 18,2  | 18,2  | 18,2  |
| 20 | 18,4  | 18,3  | 18,2  | 18,2  | 18,2  | 18,3  | 18,3  | 18,4  | 18,4  | 18,4  | 18,5  | 18,4  |
| 21 | 18,9  | 18,8  | 18,8  | 18,8  | 18,9  | 19,0  | 19,1  | 19,4  | 19,5  | 19,5  | 19,6  | 19,6  |
| 22 | 20,3  | 20,1  | 20,1  | 20,1  | 20,1  | 20,2  | 20,4  | 20,6  | 20,8  | 20,9  | 21,0  | 21,1  |
| 23 | 20,6  | 20,3  | 20,1  | 20,1  | 20,0  | 20,0  | 20,1  | 20,1  | 20,1  | 20,0  | 20,0  | 19,9  |
| 24 | 18,4  | 18,2  | 18,0  | 17,8  | 17,7  | 17,7  | 17,8  | 17,9  | 17,8  | 17,8  | 17,8  | 17,8  |
| 25 | 17,8  | 17,6  | 17,6  | 17,5  | 17,5  | 17,4  | 17,5  | 17,6  | 17,5  | 17,5  | 17,5  | 17,5  |
| 26 | 16,7  | 16,4  | 16,2  | 16,1  | 16,0  | 16,0  | 16,0  | 16,0  | 16,0  | 15,9  | 15,8  | 15,8  |
| 27 | 15,8  | 15,6  | 15,5  | 15,5  | 15,4  | 15,5  | 15,6  | 15,8  | 15,9  | 16,0  | 16,1  | 16,2  |
| 28 | 16,9  | 16,9  | 16,8  | 16,8  | 16,8  | 16,8  | 16,9  | 17,1  | 17,1  | 17,2  | 17,3  | 17,3  |
| 29 | 15,5  | 15,2  | 14,9  | 14,7  | 14,6  | 14,4  | 14,5  | 14,6  | 14,6  | 14,5  | 14,5  | 14,4  |
| 30 | 313,2 | 313,1 | 313,0 | 312,7 | 312,4 | 312,4 | 312,3 | 312,3 | 312,3 | 312,3 | 312,2 | 312,1 |

| Barometer-Registrierung. |       |       |       |       |       |       |        |       |       |        |        |       |
|--------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|--------|--------|-------|
| Morgens.                 |       |       |       |       |       |       |        |       |       |        |        |       |
| T.                       | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    | 7h     | 8h    | 9h    | 10h    | 11h    | 12h   |
|                          | '''   | '''   | '''   | '''   | '''   | '''   | '''    | '''   | '''   | '''    | '''    | '''   |
| 1                        | 312,2 | 312,1 | 311,8 | 311,7 | 312,0 | 312,8 | 313,2  | 313,3 | 313,5 | 313,5  | 313,5  | 313,5 |
| 2                        | 13,1  | 13,0  | 13,1  | 13,0  | 13,0  | 13,1  | 13,1   | 13,1  | 13,1  | 13,2   | 13,2   | 13,4  |
| 3                        | 12,7  | 12,5  | 12,5  | 12,3  | 12,1  | 12,0  | 11,8   | 11,7  | 11,5  | 11,4   | 11,3   | 11,2  |
| 4                        | 12,8  | 13,2  | 13,5  | 13,8  | 14,0  | 14,3  | 14,6   | 14,8  | 14,9  | * 15,1 | 15,2   | 15,3  |
| 5                        | 16,6  | 16,6  | 16,7  | 16,7  | 16,7  | 16,8  | 17,0   | 17,1  | 17,1  | 17,2   | 17,2   | 17,2  |
| 6                        | 17,4  | 17,4  | 17,4  | 17,4  | 17,4  | 17,4  | 17,4   | 17,4  | 17,5  | 17,5   | 17,4   | 17,3  |
| 7                        | 17,0  | 17,0  | 17,1  | 17,0  | 17,0  | 17,1  | 17,3   | 17,3  | 17,3  | 17,3   | 17,3   | 17,3  |
| 8                        | 17,7  | 17,7  | 17,6  | 17,5  | 17,6  | 17,6  | 17,7   | 17,6  | 17,6  | 17,6   | 17,5   | 17,3  |
| 9                        | 15,8  | 15,7  | 15,6  | 15,6  | 15,6  | 15,6  | 15,7   | 15,7  | 15,7  | 15,7   | 15,7   | 15,6  |
| 10                       | 16,9  | 17,0  | 17,1  | 17,1  | 17,3  | 17,5  | 17,6   | 17,6  | 17,6  | 17,6   | 17,7   | 17,7  |
| 11                       | 17,0  | 16,8  | 16,7  | 16,6  | 16,6  | 16,6  | 16,5   | 16,4  | 16,3  | 16,1   | * 15,9 | 15,7  |
| 12                       | 13,5  | 13,4  | 13,5  | 13,6  | 13,7  | 13,7  | 13,7   | 13,8  | 13,8  | 13,9   | 13,9   | 13,9  |
| 13                       | 14,4  | 14,5  | 14,5  | 14,5  | 14,5  | 14,6  | 14,7   | 14,8  | 14,8  | 14,9   | 15,0   | 15,0  |
| 14                       | 16,3  | 16,3  | 16,3  | 16,4  | 16,5  | 16,6  | 16,7   | 16,8  | 16,8  | 16,9   | 16,8   | 16,9  |
| 15                       | 16,8  | 16,7  | 16,6  | 16,5  | 16,5  | 16,5  | 16,7   | 16,7  | 16,8  | 16,8   | 16,8   | 16,6  |
| 16                       | 15,5  | 15,5  | 15,6  | 15,7  | 15,9  | 15,9  | 16,0   | 16,1  | 16,0  | 16,0   | 16,1   | 16,1  |
| 17                       | 19,1  | 19,1  | 19,2  | 19,2  | 19,4  | 19,5  | 19,7   | 19,8  | 19,9  | 20,0   | 20,0   | 20,0  |
| 18                       | 20,3  | 20,2  | 20,1  | 20,1  | 20,1  | 20,1  | 20,1   | 20,1  | 20,0  | 19,9   | * 19,7 | 19,5  |
| 19                       | 18,5  | 18,4  | 18,4  | 18,4  | 18,4  | 18,4  | 18,4   | 18,3  | 18,2  | 18,1   | 17,8   | 17,8  |
| 20                       | 17,6  | 17,6  | 17,7  | 17,8  | 17,9  | 18,1  | * 18,4 | 18,5  | 18,5  | 18,4   | 18,4   | 18,4  |
| 21                       | 19,4  | 19,4  | 19,3  | 19,3  | 19,4  | 19,4  | 19,5   | 19,6  | 19,6  | 19,6   | 19,6   | 19,5  |
| 22                       | 18,2  | 18,1  | 18,1  | 18,1  | 18,2  | 18,2  | 18,3   | 18,3  | 18,3  | 18,2   | 18,2   | 18,2  |
| 23                       | 17,8  | 17,5  | 17,2  | 16,9  | 16,8  | 16,6  | 16,6   | 16,6  | 16,6  | 16,8   | 17,2   | 17,6  |
| 24                       | 17,8  | 17,9  | 18,0  | 18,1  | 18,2  | 18,3  | 18,4   | 18,6  | 18,6  | 18,6   | 18,5   | 18,4  |
| 25                       | 16,2  | 15,7  | 15,2  | 14,8  | 14,4  | 14,0  | 13,5   | 13,7  | 13,9  | 14,0   | * 14,1 | 14,1  |
| 26                       | 15,8  | 15,9  | 16,0  | 16,1  | 16,2  | 16,5  | 16,7   | 16,9  | 17,2  | 17,5   | 17,9   | 18,3  |
| 27                       | —     | —     | —     | —     | —     | —     | 21,1   | 21,0  | 21,0  | 20,8   | 20,7   | 20,6  |
| 28                       | 19,0  | 18,7  | 18,5  | 18,4  | 18,3  | 18,2  | 18,2   | 18,1  | 17,9  | 17,8   | 17,7   | 17,6  |
| 29                       | 17,8  | 17,9  | 17,9  | 18,0  | 18,1  | 18,3  | 18,4   | 18,5  | 18,6  | 18,6   | 18,6   | 18,6  |
| 30                       | 19,3  | 19,3  | 19,2  | 19,3  | 19,4  | 19,4  | 19,5   | 19,6  | 19,7  | 19,8   | 19,8   | 19,8  |
| 31                       | 320,3 | 320,3 | 320,3 | 320,3 | 320,4 | 320,5 | 320,6  | 320,7 | 320,7 | 320,6  | 320,6  | 320,5 |

**Barometer-Registrierung.**

Abends.

| T. | 1h     | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h     | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   |
|----|--------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1  | 313,5  | 313,5 | 313,6 | 313,7 | 313,5 | 313,5  | 313,6 | 313,6 | 313,6 | 313,5 | 313,5 | 313,3 |
| 2  | 13,6   | 13,7  | 13,8  | 13,8  | 13,8  | 13,8   | 13,8  | 13,7  | 13,7  | 13,5  | 13,3  | 13,1  |
| 3  | * 11,1 | 10,9  | 10,8  | 10,8  | 10,7  | 10,9   | 11,2  | 11,4  | 11,6  | 11,9  | 12,1  | 12,4  |
| 4  | 15,4   | 15,4  | 15,5  | 15,6  | 15,6  | 15,7   | 15,9  | 16,2  | 16,4  | 16,5  | 16,5  | 16,6  |
| 5  | 17,1   | 17,1  | 17,0  | 17,0  | 17,0  | 17,1   | 17,1  | 17,2  | 17,3  | 17,3  | 17,4  | 17,4  |
| 6  | 17,2   | 17,1  | 17,0  | 16,9  | 16,9  | 17,0   | 17,0  | 17,1  | 17,2  | 17,2  | 17,2  | 17,1  |
| 7  | 17,2   | 17,2  | 17,1  | 17,2  | 17,2  | 17,3   | 17,5  | 17,6  | 17,7  | 17,7  | 17,8  | 17,8  |
| 8  | 17,2   | 17,0  | 16,8  | 16,7  | 16,6  | 16,6   | 16,5  | 16,6  | 16,5  | 16,2  | 16,1  | 16,0  |
| 9  | 15,7   | 15,8  | 15,9  | 15,9  | 16,0  | 16,1   | 16,2  | 16,5  | 16,5  | 16,6  | 16,8  | 16,9  |
| 10 | 17,7   | 17,6  | 17,5  | 17,5  | 17,5  | 17,4   | 17,4  | 17,4  | 17,4  | 17,3  | 17,2  | 17,1  |
| 11 | 15,5   | 15,3  | 15,0  | 14,8  | 14,5  | 14,4   | 14,2  | 14,1  | 14,0  | 13,9  | 13,7  | 13,6  |
| 12 | 14,0   | 14,0  | 14,0  | 14,0  | 14,0  | 14,1   | 14,1  | 14,2  | 14,3  | 14,4  | 14,4  | 14,5  |
| 13 | 15,0   | 15,0  | 15,0  | 15,1  | 15,3  | 15,4   | 15,5  | 15,7  | 15,9  | 16,0  | 16,1  | 16,3  |
| 14 | 16,8   | 16,8  | 16,7  | 16,7  | 16,6  | 16,6   | 16,6  | 16,7  | 16,8  | 16,8  | 16,8  | 16,8  |
| 15 | 16,5   | 16,3  | 16,1  | 15,9  | 15,7  | 15,7   | 15,6  | 15,6  | 15,6  | 15,6  | 15,7  | 15,6  |
| 16 | 16,4   | 16,9  | 17,1  | 17,3  | 17,5  | 17,7   | 17,8  | 18,1  | 18,5  | 18,7  | 18,9  | 19,0  |
| 17 | 20,0   | 20,0  | 20,1  | 20,0  | 20,0  | 20,1   | 20,1  | 20,2  | 20,3  | 20,4  | 20,4  | 20,4  |
| 18 | 19,4   | 19,2  | 18,9  | 18,8  | 18,6  | 18,7   | 18,7  | 18,7  | 18,7  | 18,7  | 18,6  | 18,5  |
| 19 | 17,7   | 17,5  | 17,3  | 17,0  | 17,3  | 17,3   | 17,5  | 17,7  | 17,9  | 17,8  | 17,8  | 17,7  |
| 20 | 18,4   | 18,4  | 18,4  | 18,4  | 18,5  | 18,7   | 18,8  | 19,0  | 19,1  | 19,2  | 19,3  | 19,3  |
| 21 | 19,2   | 19,1  | 18,9  | 18,7  | 18,6  | 18,5   | 18,5  | 18,5  | 18,5  | 18,4  | 18,3  | 18,3  |
| 22 | 18,1   | 18,1  | 18,1  | 18,1  | 18,1  | 18,1   | 18,2  | 18,3  | 18,3  | 18,2  | 18,1  | 18,0  |
| 23 | 17,7   | 17,7  | 17,7  | 17,6  | 17,6  | 17,6   | 17,5  | 17,6  | 17,6  | 17,7  | 17,7  | 17,8  |
| 24 | 18,2   | 18,0  | 17,9  | 17,8  | 17,7  | 17,6   | 17,4  | 17,4  | 17,3  | 17,1  | 16,9  | 16,5  |
| 25 | 14,2   | 14,3  | 14,4  | 14,5  | 14,6  | 14,7   | 14,9  | 15,1  | 15,4  | 15,5  | 15,6  | 15,7  |
| 26 | 18,6   | 19,0  | 19,3  | 19,6  | 20,0  | 20,2   | —     | —     | —     | —     | —     | —     |
| 27 | 20,4   | 20,2  | 20,2  | 20,0  | 19,8  | * 19,7 | 19,6  | 19,6  | 19,5  | 19,5  | 19,4  | 19,2  |
| 28 | 17,5   | 17,3  | 17,2  | 17,3  | 17,2  | 17,2   | 17,2  | 17,3  | 17,5  | 17,6  | 17,6  | 17,7  |
| 29 | 18,6   | 18,7  | 18,7  | 18,8  | 18,8  | 18,9   | 19,0  | 19,1  | 19,2  | 19,3  | 19,3  | 19,3  |
| 30 | 19,8   | 19,9  | 19,9  | 19,9  | 19,9  | 19,9   | 20,0  | 20,1  | 20,2  | 20,3  | 20,3  | 20,3  |
| 31 | 320,4  | 320,2 | 320,2 | 320,1 | 320,0 | 319,9  | 320,0 | 320,0 | 320,2 | 320,2 | 320,2 | 320,2 |

Barometer-Registrierung.

Morgens.

| T. | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    | 7h    | 8h    | 9h     | 10h    | 11h   | 12h   |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|-------|-------|
|    | '''   | '''   | '''   | '''   | '''   | '''   | '''   | '''   | '''    | '''    | '''   | '''   |
| 1  | 320,1 | 320,1 | 320,1 | 320,1 | 320,1 | 320,1 | 320,1 | 320,2 | * 20,3 | 320,3  | 320,2 | 320,1 |
| 2  | 19,5  | 19,4  | 19,4  | 19,4  | 19,4  | 19,3  | 19,3  | 19,3  | 19,3   | 19,1   | 19,0  | 18,8  |
| 3  | 18,9  | 18,8  | 18,8  | 18,9  | 19,0  | 19,1  | 19,2  | 19,2  | 19,2   | 19,1   | 19,1  | 19,0  |
| 4  | 19,1  | 19,1  | 19,1  | 19,2  | 19,3  | 19,3  | 19,4  | 19,5  | 19,5   | 19,5   | 19,5  | 19,5  |
| 5  | 19,5  | 19,4  | 19,4  | 19,4  | 19,4  | 19,5  | 19,6  | 19,6  | 19,6   | 19,6   | 19,6  | 19,6  |
| 6  | 19,3  | 19,1  | 19,0  | 18,9  | 18,9  | 19,0  | 19,1  | 19,0  | 18,9   | 19,0   | 18,9  | 18,8  |
| 7  | 18,1  | 18,0  | 18,0  | 18,0  | 18,0  | 18,0  | 18,0  | 17,9  | 17,9   | 17,9   | 17,7  | 17,7  |
| 8  | 17,2  | 17,1  | 17,0  | 17,1  | 17,1  | 17,2  | 17,2  | 17,3  | 17,4   | * 17,3 | 17,3  | 17,2  |
| 9  | 17,1  | 17,0  | 16,9  | 17,0  | 17,1  | 17,1  | 17,2  | 17,2  | 17,2   | 17,2   | 17,2  | 17,1  |
| 10 | 17,6  | 17,6  | 17,5  | 17,7  | 17,7  | 17,8  | 17,8  | 17,9  | 17,9   | 17,9   | 17,9  | 17,8  |
| 11 | 18,4  | 18,4  | 18,4  | 18,4  | 18,5  | 18,5  | 18,6  | 18,6  | 18,6   | 18,6   | 18,6  | 18,5  |
| 12 | 18,8  | 18,8  | 18,6  | 18,6  | 18,6  | 18,8  | 18,8  | 18,9  | 18,9   | 18,9   | 18,9  | 18,9  |
| 13 | 18,7  | 18,6  | 18,6  | 18,6  | 18,7  | 18,8  | 18,9  | 18,8  | 18,8   | 18,8   | 18,8  | 18,7  |
| 14 | 18,6  | 18,6  | 18,6  | 18,7  | 18,7  | 18,8  | 18,9  | 18,9  | 19,0   | 19,0   | 19,0  | 18,9  |
| 15 | 18,9  | 18,9  | 18,9  | 18,9  | 18,9  | 18,9  | 18,9  | 18,9  | 18,9   | * 18,9 | 18,9  | 18,8  |
| 16 | 18,3  | 18,2  | 18,1  | 18,1  | 18,1  | 18,2  | 18,2  | 18,3  | 18,3   | 18,3   | 18,2  | 18,0  |
| 17 | 17,4  | 17,4  | 17,2  | 17,3  | 17,3  | 17,4  | 17,4  | 17,5  | 17,5   | 17,5   | 17,5  | 17,5  |
| 18 | 18,1  | 18,2  | 18,2  | 18,2  | 18,3  | 18,4  | 18,5  | 18,5  | 18,4   | 18,4   | 18,3  | 18,2  |
| 19 | 18,6  | 18,6  | 18,6  | 18,6  | 18,6  | 18,6  | 18,8  | 18,8  | 18,9   | 18,9   | 18,9  | 19,0  |
| 20 | 19,4  | 19,4  | 19,4  | 19,5  | 19,6  | 19,5  | 19,6  | 19,6  | 19,5   | 19,5   | 19,5  | 19,5  |
| 21 | 18,9  | 18,8  | 18,8  | 18,7  | 18,6  | 18,6  | 18,7  | 18,6  | 18,7   | 18,7   | 18,6  | 18,5  |
| 22 | 18,6  | 18,7  | 18,6  | 18,6  | 18,6  | 18,7  | 18,8  | 19,0  | 19,0   | * 19,0 | 18,9  | 18,9  |
| 23 | 19,5  | 19,4  | 19,4  | 19,5  | 19,5  | 19,6  | 19,6  | 19,6  | 19,6   | 19,6   | 19,6  | 19,6  |
| 24 | 18,9  | 18,8  | 18,7  | 18,7  | 18,7  | 18,7  | 18,7  | 18,7  | 18,5   | 18,4   | 18,3  | 18,2  |
| 25 | 17,4  | 17,3  | 17,2  | 17,2  | 17,3  | 17,5  | 17,7  | 17,9  | 18,1   | 18,4   | 18,7  | 18,9  |
| 26 | —     | —     | —     | —     | —     | —     | 19,0  | 19,0  | 19,0   | 19,0   | 18,9  | 18,9  |
| 27 | 18,1  | 18,0  | 17,8  | 17,8  | 17,8  | 17,8  | 17,8  | 17,7  | 17,6   | 17,6   | 17,5  | 17,4  |
| 28 | 17,4  | 17,4  | 17,4  | 17,5  | 17,6  | 17,7  | 17,8  | 17,9  | * 18,0 | 18,0   | 18,1  | 18,2  |
| 29 | 18,3  | 18,3  | 18,2  | 18,2  | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,3   | 18,3   | 18,2  | 18,2  |
| 30 | 318,4 | 318,4 | 318,4 | 318,4 | 318,4 | 318,5 | 318,6 | 318,6 | 318,6  | 318,6  | 318,6 | 318,6 |

**Barometer-Registrierung.**

Abends.

| T. | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1  | 320,0 | 320,0 | 319,8 | 319,7 | 319,6 | 319,6 | 319,6 | 319,7 | 319,8 | 319,7 | 319,7 | 319,6 |
| 2  | 18,7  | 18,5  | 18,3  | 18,1  | 17,9  | 17,9  | 18,4  | 18,9  | 19,1  | 19,0  | 18,9  | 18,8  |
| 3  | 19,0  | 19,0  | 18,9  | 18,9  | 18,9  | 18,9  | 18,9  | 19,0  | 19,1  | 19,1  | 19,1  | 19,1  |
| 4  | 19,5  | 19,5  | 19,5  | 19,4  | 19,3  | 19,3  | 19,3  | 19,3  | 19,5  | 19,5  | 19,5  | 19,5  |
| 5  | 19,5  | 19,5  | 19,5  | 19,4  | 19,4  | 19,4  | 19,4  | 19,4  | 19,6  | 19,6  | 19,5  | 19,4  |
| 6  | 18,6  | 18,6  | 18,5  | 18,5  | 18,4  | 18,4  | 18,4  | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,2  | 18,1  |
| 7  | 17,6  | 17,6  | 17,5  | 17,5  | 17,4  | 17,4  | 17,4  | 17,4  | 17,5  | 17,5  | 17,4  | 17,4  |
| 8  | 17,1  | 17,0  | 16,9  | 16,9  | 16,8  | 16,8  | 16,8  | 16,9  | 17,0  | 17,0  | 17,1  | 17,1  |
| 9  | 17,0  | 16,9  | 16,8  | 16,7  | 16,6  | 16,6  | 16,6  | 16,7  | 16,8  | 16,9  | 17,1  | 17,3  |
| 10 | 17,6  | 17,5  | 17,4  | 17,4  | 17,6  | 17,5  | 17,8  | 18,0  | 18,1  | 18,2  | 18,3  | 18,5  |
| 11 | 18,4  | 18,3  | 18,2  | 18,2  | 18,2  | 18,3  | 18,5  | 18,7  | 18,7  | 18,6  | 18,7  | 18,7  |
| 12 | 18,7  | 18,6  | 18,5  | 18,5  | 18,5  | 18,5  | 18,5  | 18,6  | 18,7  | 18,7  | 18,7  | 18,7  |
| 13 | 18,6  | 18,5  | 18,5  | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,2  | 18,3  | 18,4  | 18,5  | 18,5  | 18,6  |
| 14 | 18,8  | 18,8  | 18,7  | 18,6  | 18,5  | 18,6  | 18,7  | 18,8  | 18,9  | 19,0  | 18,9  | 18,9  |
| 15 | 18,7  | 18,5  | 18,4  | 18,3  | 18,2  | 18,2  | 18,2  | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,3  |
| 16 | 17,8  | 17,6  | 17,5  | 17,4  | 17,3  | 17,3  | 17,3  | 17,4  | 17,5  | 17,6  | 17,6  | 17,5  |
| 17 | 17,3  | 17,2  | 17,2  | 17,2  | 17,3  | 17,4  | 17,5  | 17,6  | 17,8  | 17,9  | 18,0  | 18,1  |
| 18 | 18,0  | 17,9  | 17,7  | 17,5  | 17,5  | 17,7  | 17,7  | 17,9  | 18,1  | 18,3  | 18,6  | 18,6  |
| 19 | 19,0  | 18,9  | 18,8  | 18,8  | 18,8  | 18,9  | 19,0  | 19,1  | 19,2  | 19,2  | 19,2  | 19,3  |
| 20 | 19,4  | 19,3  | 19,2  | 19,0  | 18,9  | 19,0  | 19,0  | 19,0  | 19,1  | 19,1  | 19,0  | 19,0  |
| 21 | 18,5  | 18,4  | 18,3  | 18,2  | 18,2  | 18,5  | 18,5  | 18,7  | 18,8  | 18,8  | 18,8  | 18,7  |
| 22 | 18,9  | 19,0  | 19,1  | 19,0  | 19,0  | 19,0  | 19,1  | 19,2  | 19,3  | 19,4  | 19,5  | 19,5  |
| 23 | 19,5  | 19,4  | 19,4  | 19,3  | 19,2  | 19,1  | 19,1  | 19,1  | 19,2  | 19,2  | 19,2  | 19,1  |
| 24 | 18,1  | 18,0  | 17,8  | 17,7  | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,7  | 17,7  | 17,6  | 17,5  |
| 25 | 18,9  | 19,0  | 18,9  | 18,9  | 18,9  | 18,9  | 18,9  | 19,0  | 18,9  | —     | —     | —     |
| 26 | 18,8  | 18,8  | 18,7  | 18,6  | 18,5  | 18,4  | 18,5  | 18,5  | 18,5  | 18,5  | 18,4  | 18,3  |
| 27 | 17,4  | 17,2  | 17,2  | 17,1  | 17,1  | 17,2  | 17,2  | 17,3  | 17,3  | 17,3  | 17,3  | 17,4  |
| 28 | 18,2  | 18,2  | 18,3  | 18,3  | 18,2  | 18,3  | 18,4  | 18,4  | 18,5  | 18,5  | 18,4  | 18,4  |
| 29 | 18,2  | 18,1  | 18,1  | 18,1  | 18,1  | 18,1  | 18,2  | 18,3  | 18,4  | 18,4  | 18,5  | 18,5  |
| 30 | 318,5 | 318,4 | 318,3 | 318,3 | 318,2 | 318,2 | 318,2 | 318,3 | 318,4 | 318,5 | 318,6 | 318,5 |

**Barometer-Registrierung.**

Morgens.

| T. | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    | 7h    | 8h    | 9h     | 10h    | 11h    | 12h   |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|-------|
|    | '''   | '''   | '''   | '''   | '''   | '''   | '''   | '''   | '''    | '''    | '''    | '''   |
| 1  | 318,5 | 318,4 | 318,2 | 318,2 | 318,1 | 318,2 | 318,1 | 318,0 | 317,9  | 317,9  | 317,8  | 317,6 |
| 2  | 17,3  | 17,2  | 17,1  | 17,1  | 17,2  | 17,2  | 17,3  | 17,3  | 17,4   | 17,3   | 17,3   | 17,3  |
| 3  | 16,9  | 16,8  | 16,7  | 16,6  | 16,6  | 16,6  | 16,8  | 16,7  | 16,7   | 16,8   | 16,8   | 16,9  |
| 4  | 18,0  | 18,1  | 18,1  | 18,1  | 18,2  | 18,3  | 18,4  | 18,5  | 18,6   | 18,7   | 18,7   | 18,7  |
| 5  | 17,9  | 17,8  | 17,7  | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,7  | 17,7  | 17,7   | 17,6   | * 17,6 | 17,5  |
| 6  | 16,8  | 16,6  | 16,5  | 16,5  | 16,3  | 16,2  | 16,3  | 16,3  | 16,2   | 15,9   | 15,8   | 15,6  |
| 7  | 12,9  | 12,7  | 12,6  | 12,5  | 12,5  | 12,7  | 12,8  | 13,0  | 13,2   | 13,6   | 14,0   | 14,3  |
| 8  | 16,4  | 16,5  | 16,5  | 16,6  | 16,7  | 16,8  | 16,9  | 16,9  | 17,0   | 17,0   | 17,0   | 16,9  |
| 9  | 17,3  | 17,2  | 17,1  | 17,0  | 16,9  | 16,9  | 16,8  | 16,7  | 16,5   | 16,3   | 16,1   | 16,0  |
| 10 | 16,7  | 16,7  | 16,7  | 16,6  | 16,7  | 16,7  | 16,6  | 16,7  | 16,8   | 16,9   | 17,0   | 16,9  |
| 11 | 17,0  | 16,9  | 16,8  | 16,8  | 16,7  | 16,6  | 16,6  | 16,5  | 16,3   | 16,3   | 16,3   | 16,3  |
| 12 | 16,0  | 15,9  | 15,9  | 16,1  | 16,1  | 16,2  | 16,3  | 16,5  | 16,7   | * 16,6 | 16,7   | 16,8  |
| 13 | 18,2  | 18,3  | 18,3  | 18,4  | 18,4  | 18,6  | 18,7  | 18,8  | 18,8   | 18,9   | 18,9   | 19,0  |
| 14 | 19,1  | 19,0  | 18,9  | 18,8  | 18,9  | 18,9  | 18,9  | 19,0  | 19,0   | 19,0   | 19,0   | 18,9  |
| 15 | 18,0  | 18,0  | 17,9  | 17,8  | 17,9  | 17,9  | 17,9  | 17,9  | 17,8   | 17,8   | 17,7   | 17,6  |
| 16 | 17,0  | 16,9  | 16,9  | 16,8  | 16,9  | 17,0  | 17,0  | 17,0  | 17,0   | 17,0   | 16,9   | 16,8  |
| 17 | 16,8  | 16,9  | 17,0  | 17,1  | 17,3  | 17,4  | 17,6  | 17,7  | 17,9   | 18,0   | 18,1   | 18,2  |
| 18 | 19,4  | 19,5  | 19,5  | 19,5  | 19,5  | 19,6  | 19,7  | 19,8  | 19,9   | 19,9   | 20,0   | 19,9  |
| 19 | 19,8  | 19,8  | 19,6  | 19,6  | 19,6  | 19,5  | 19,4  | 19,4  | 19,2   | 19,1   | 19,0   | 18,8  |
| 20 | 18,2  | 18,2  | 18,2  | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,4  | 18,4  | 18,4   | 18,4   | 18,3   | 18,1  |
| 21 | 16,4  | 16,2  | 16,1  | 16,0  | 15,9  | 15,7  | 15,7  | 15,6  | 15,7   | 15,6   | 15,4   | 15,4  |
| 22 | 16,4  | 16,6  | 16,7  | 16,7  | 16,8  | 17,0  | 17,2  | 17,4  | 17,6   | 17,8   | 18,0   | 18,2  |
| 23 | 19,2  | 19,1  | 19,1  | 19,2  | 19,2  | 19,2  | 19,2  | 19,2  | 19,2   | 19,1   | 19,1   | 19,0  |
| 24 | 18,6  | 18,6  | 18,6  | 18,4  | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,2   | 18,0   | 18,0   | 17,9  |
| 25 | —     | —     | —     | —     | —     | —     | 16,2  | 16,1  | 16,0   | 15,8   | 15,9   | 15,9  |
| 26 | 17,0  | 17,1  | 17,1  | 17,1  | 17,1  | 17,3  | 17,5  | 17,7  | * 17,9 | 17,9   | 17,9   | 17,9  |
| 27 | 18,4  | 18,4  | 18,3  | 18,3  | 18,2  | 18,2  | 18,1  | 18,0  | 17,8   | 17,7   | 17,5   | 17,2  |
| 28 | 15,3  | 15,4  | 15,1  | 14,6  | 14,9  | 14,9  | 14,9  | 14,9  | 14,8   | 14,9   | 14,9   | 14,8  |
| 29 | 14,5  | 14,5  | 14,5  | 14,5  | 14,7  | 14,8  | 14,9  | 15,1  | 15,3   | 15,5   | 15,7   | 15,7  |
| 30 | 16,1  | 15,9  | 15,8  | 15,8  | 15,9  | 15,9  | 16,0  | 16,1  | 16,1   | 16,2   | 16,2   | 16,2  |
| 31 | 316,4 | 316,3 | 316,2 | 316,3 | 316,3 | 316,4 | 316,5 | 316,6 | 316,7  | 316,8  | 316,9  | 317,0 |

**Barometer-Registrierung.**

Abends.

| T. | 1h     | 2h    | 3h     | 4h    | 5h     | 6h    | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   |
|----|--------|-------|--------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1  | ///    | ///   | ///    | ///   | ///    | ///   | ///   | ///   | ///   | ///   | ///   | ///   |
| 2  | 317,3  | 317,1 | 317,0  | 316,7 | 316,6  | 316,6 | 316,5 | 316,7 | 316,8 | 317,0 | 317,1 | 317,2 |
| 3  | 17,2   | 17,1  | 17,0   | 17,0  | 17,0   | 17,1  | 17,1  | 17,1  | 17,1  | 17,1  | 17,0  | 17,0  |
| 4  | 17,1   | 17,1  | 17,2   | 17,2  | 17,3   | 17,4  | 17,5  | 17,6  | 17,7  | 17,8  | 17,9  | 17,9  |
| 5  | 18,7   | 18,5  | * 18,4 | 18,3  | 18,3   | 18,3  | 18,3  | 18,2  | 18,3  | 18,2  | 18,2  | 18,1  |
| 6  | 17,4   | 17,2  | 17,0   | 16,8  | 16,7   | 16,7  | 16,7  | 16,7  | 16,8  | 16,8  | 16,8  | 16,8  |
| 7  | 15,3   | 15,2  | 14,8   | 14,6  | 14,4   | 14,2  | 14,0  | 14,2  | 13,8  | 13,5  | 13,3  | 13,1  |
| 8  | 14,6   | 14,7  | 14,9   | 15,0  | 15,2   | 15,4  | 15,6  | 15,7  | 15,9  | 16,0  | 16,2  | 16,3  |
| 9  | 17,0   | 17,2  | 17,1   | 17,1  | 17,1   | 17,1  | 17,2  | 17,3  | 17,4  | 17,4  | 17,4  | 17,4  |
| 10 | 15,8   | 15,5  | 15,2   | 15,2  | 15,8   | 16,1  | 16,4  | 16,6  | 16,8  | 16,8  | 16,8  | 16,7  |
| 11 | 16,9   | 16,9  | 16,8   | 16,8  | 16,6   | 16,7  | 16,8  | 16,9  | 17,0  | 17,0  | 17,1  | 17,1  |
| 12 | 16,3   | 16,3  | 16,2   | 16,2  | 16,2   | 16,1  | 16,0  | 16,0  | 16,2  | 16,1  | 16,0  | 16,0  |
| 13 | 16,9   | 16,9  | 17,1   | 17,2  | 17,2   | 17,2  | 17,4  | 17,6  | 17,8  | 18,0  | 18,1  | 18,2  |
| 14 | 19,0   | 18,9  | 18,9   | 18,8  | 18,8   | 18,8  | 18,9  | 19,0  | 19,1  | 19,1  | 19,2  | 19,2  |
| 15 | 18,8   | 18,6  | 18,5   | 18,4  | 18,3   | 18,1  | 18,1  | 18,1  | 18,1  | 18,1  | 18,1  | 18,1  |
| 16 | 17,5   | 17,3  | 17,2   | 17,2  | 17,1   | 17,1  | 17,1  | 17,1  | 17,2  | 17,2  | 17,1  | 17,0  |
| 17 | 16,7   | 16,7  | 16,6   | 16,6  | 16,6   | 16,8  | 16,9  | 16,8  | 16,9  | 16,9  | 16,9  | 16,8  |
| 18 | 18,2   | 18,3  | 18,3   | 18,5  | 18,6   | 18,7  | 18,8  | 19,0  | 19,2  | 19,2  | 19,3  | 19,4  |
| 19 | 19,9   | 19,8  | 19,9   | 19,8  | 19,8   | 19,8  | 19,8  | 19,9  | 20,0  | 20,0  | 19,9  | 19,8  |
| 20 | 18,6   | 18,5  | 18,4   | 18,2  | 18,1   | 18,1  | 18,1  | 18,1  | 18,2  | 18,2  | 18,2  | 18,2  |
| 21 | 17,9   | 17,7  | 17,5   | 17,4  | * 17,3 | 17,2  | 17,1  | 17,1  | 17,0  | 17,0  | 16,9  | 16,7  |
| 22 | 15,2   | 15,3  | 15,0   | 15,1  | 15,3   | 15,3  | 15,5  | 15,7  | 16,2  | 16,0  | 16,2  | 16,2  |
| 23 | 18,4   | 18,3  | 18,4   | 18,5  | 18,6   | 18,6  | 18,8  | 18,9  | 19,1  | 19,2  | 19,2  | 19,2  |
| 24 | 18,9   | 18,8  | 18,7   | 18,6  | 18,6   | 18,6  | 18,7  | 18,8  | 18,9  | 18,8  | 18,8  | 18,8  |
| 25 | 17,7   | 17,6  | 17,4   | 17,2  | 17,4   | 17,2  | —     | —     | —     | —     | —     | —     |
| 26 | 15,8   | 15,7  | 15,7   | 15,7  | 15,7   | 15,8  | 16,0  | 16,2  | 16,5  | 16,7  | 16,9  | 17,0  |
| 27 | 17,9   | 17,9  | 17,8   | 17,9  | 17,9   | 17,9  | 18,0  | 18,2  | 18,3  | 18,4  | 18,5  | 18,4  |
| 28 | 16,9   | 16,7  | 16,5   | 16,4  | 16,5   | 16,4  | 16,5  | 16,4  | 16,1  | 15,9  | 15,7  | 15,4  |
| 29 | 14,7   | 14,7  | 14,7   | 14,6  | 14,5   | 14,4  | 14,5  | 14,4  | 14,6  | 14,6  | 14,6  | 14,6  |
| 30 | 15,7   | 15,8  | 15,8   | 15,9  | 15,9   | 15,9  | 15,9  | 16,0  | 16,2  | 16,1  | 16,1  | 16,0  |
| 31 | * 16,2 | 16,2  | 16,2   | 16,2  | 16,2   | 16,3  | 16,4  | 16,5  | 16,5  | 16,4  | 16,4  | 16,3  |
| 32 | 317,0  | 317,2 | 317,3  | 317,4 | 317,5  | 317,6 | 317,8 | 317,9 | 318,0 | 318,1 | 318,1 | 318,1 |



**Barometer-Registrierung.**

Morgens.

| T. | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    | 7h     | 8h    | 9h    | 10h    | 11h    | 12h   |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|--------|--------|-------|
| 1  | 318,1 | 318,0 | 318,1 | 318,1 | 318,2 | 318,3 | 318,4  | 318,5 | 318,6 | 318,7  | 318,8  | 318,8 |
| 2  | 18,6  | 18,4  | 18,3  | 18,3  | 18,2  | 18,2  | 18,2   | 18,2  | 18,2  | 18,0   | * 17,8 | 17,8  |
| 3  | 17,0  | 16,9  | 16,8  | 16,8  | 16,9  | 16,8  | 16,9   | 16,8  | 16,8  | 16,8   | 16,8   | 16,8  |
| 4  | 17,4  | 17,5  | 17,5  | 17,5  | 17,6  | 17,7  | 17,8   | 17,9  | 18,0  | 18,0   | 18,1   | 18,1  |
| 5  | 18,9  | 18,9  | 18,8  | 18,8  | 18,9  | 18,9  | 19,0   | 19,0  | 19,0  | 19,0   | 19,0   | 18,9  |
| 6  | 18,5  | 18,3  | 18,3  | 18,2  | 18,2  | 18,2  | 18,4   | 18,5  | 18,6  | 18,8   | 18,8   | 18,7  |
| 7  | 19,2  | 19,2  | 19,2  | 19,3  | 19,4  | 19,5  | 19,7   | 19,8  | 19,8  | 19,9   | 19,9   | 19,8  |
| 8  | 20,0  | 20,0  | 19,9  | 19,9  | 20,0  | 20,0  | 20,0   | 19,9  | 19,9  | 19,9   | 19,8   | 19,7  |
| 9  | 18,9  | 18,7  | 18,5  | 18,4  | 18,4  | 18,3  | 18,2   | 18,2  | 18,2  | * 18,2 | 18,2   | 18,1  |
| 10 | 17,4  | 17,3  | 17,2  | 17,2  | 17,1  | 17,2  | 17,2   | 17,2  | 17,3  | 17,3   | 17,2   | 17,2  |
| 11 | 17,3  | 17,3  | 17,3  | 17,3  | 17,4  | 17,5  | 17,6   | 17,6  | 17,7  | 17,7   | 17,8   | 17,8  |
| 12 | 18,1  | 18,1  | 18,2  | 18,2  | 18,3  | 18,3  | 18,5   | 18,5  | 18,5  | 18,5   | 18,5   | 18,4  |
| 13 | 18,2  | 18,2  | 18,2  | 18,2  | 18,2  | 18,3  | 18,3   | 18,4  | 18,5  | 18,5   | 18,5   | 18,4  |
| 14 | 18,1  | 18,1  | 18,2  | 18,1  | 18,2  | 18,2  | 18,3   | 18,3  | 18,3  | 18,3   | 18,2   | 18,1  |
| 15 | 17,8  | 17,8  | 17,8  | 17,9  | 18,0  | 18,1  | 18,2   | 18,3  | 18,5  | 18,6   | 18,7   | 18,8  |
| 16 | 19,8  | 19,8  | 19,8  | 19,9  | 20,0  | 20,0  | 20,1   | 20,1  | 20,2  | * 20,2 | 20,0   | 20,0  |
| 17 | 19,0  | 18,9  | 18,8  | 18,7  | 18,7  | 18,6  | 18,6   | 18,6  | 18,5  | 18,5   | 18,3   | 18,1  |
| 18 | 17,6  | 17,6  | 17,5  | 17,5  | 17,6  | 17,6  | 17,7   | 17,6  | 17,6  | 17,6   | 17,4   | 17,3  |
| 19 | 16,1  | 15,9  | 15,8  | 15,6  | 15,5  | 15,5  | 15,4   | 15,3  | 15,2  | 15,1   | 15,0   | 14,8  |
| 20 | 15,8  | 15,7  | 15,7  | 15,6  | 15,6  | 15,5  | 15,6   | 15,7  | 15,7  | 15,6   | 15,7   | 15,5  |
| 21 | 15,9  | 15,7  | 15,7  | 15,6  | 15,7  | 15,8  | * 15,9 | 16,1  | 16,2  | 16,3   | 16,4   | 16,4  |
| 22 | 16,8  | 16,5  | 16,4  | 16,3  | 16,3  | 16,3  | 16,3   | 16,3  | 16,4  | 16,5   | 16,6   | 16,6  |
| 23 | 16,8  | 16,8  | 16,7  | 16,7  | 16,8  | 16,9  | 16,9   | 17,0  | 17,0  | * 17,1 | 17,1   | 17,2  |
| 24 | 17,9  | 17,8  | 17,9  | 17,9  | 18,0  | 18,1  | 18,1   | 18,2  | 18,2  | 18,2   | 18,2   | 18,1  |
| 25 | 17,4  | 17,4  | 17,3  | 17,2  | 17,3  | 17,3  | 17,3   | 17,2  | 17,3  | 17,2   | 17,1   | 16,9  |
| 26 | 15,1  | 14,9  | 14,6  | 14,6  | 14,4  | 14,4  | 14,3   | 14,3  | 14,4  | 14,5   | 14,7   | 14,8  |
| 27 | 16,6  | 16,7  | 16,7  | 16,7  | 16,8  | 16,9  | 17,0   | 17,0  | 17,0  | 17,0   | 16,9   | 16,9  |
| 28 | 15,6  | 15,4  | 15,4  | 15,4  | 15,2  | 15,1  | 15,2   | 15,3  | 15,3  | 15,4   | 15,4   | 15,3  |
| 29 | 15,6  | 15,7  | 15,7  | 15,7  | 15,8  | 15,9  | 15,9   | 16,0  | 16,1  | 16,2   | 16,2   | 16,2  |
| 30 | 17,2  | 17,2  | 17,2  | 17,1  | 17,1  | 17,2  | 17,2   | 17,3  | 17,3  | * 17,2 | 17,1   | 17,1  |
| 31 | 317,0 | 316,9 | 316,8 | 316,7 | 316,6 | 316,6 | 316,7  | 316,7 | 316,8 | 316,7  | 316,6  | 316,5 |

## Barometer-Registrierung.

Abends.

| T. | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1  | 318,8 | 318,9 | 318,9 | 318,9 | 318,8 | 318,8 | 318,8 | 318,9 | 319,0 | 319,0 | 318,9 | 318,8 |
| 2  | 17,8  | 17,7  | 17,6  | 17,5  | 17,5  | 17,4  | 17,4  | 17,5  | 17,5  | 17,4  | 17,8  | 17,2  |
| 3  | 16,8  | 16,8  | 16,8  | 16,9  | 16,9  | 16,9  | 17,0  | 17,1  | 17,2  | 17,8  | 17,8  | 17,4  |
| 4  | 18,1  | 18,1  | 18,1  | 18,1  | 18,2  | 18,3  | 18,4  | 18,6  | 18,8  | 18,9  | 19,0  | 18,9  |
| 5  | 18,8  | 18,7  | 18,6  | 18,5  | 18,5  | 18,5  | 18,6  | 18,6  | 18,7  | 18,6  | 18,6  | 18,5  |
| 6  | 18,5  | 18,3  | 18,5  | 18,4  | 18,5  | 18,5  | 18,6  | 18,8  | 18,9  | 19,0  | 19,1  | 19,2  |
| 7  | 19,8  | 19,8  | 19,8  | 19,8  | 19,9  | 19,9  | 19,9  | 20,1  | 20,1  | 20,2  | 20,2  | 20,1  |
| 8  | 19,7  | 19,7  | 19,6  | 19,6  | 19,6  | 19,6  | 19,5  | 19,6  | 19,6  | 19,5  | 19,8  | 19,1  |
| 9  | 18,0  | 17,9  | 17,7  | 17,6  | 17,5  | 17,5  | 17,5  | 17,7  | 17,7  | 17,7  | 17,6  | 17,5  |
| 10 | 17,1  | 17,0  | 16,9  | 16,9  | 16,8  | 16,8  | 16,9  | 17,1  | 17,2  | 17,8  | 17,8  | 17,3  |
| 11 | 17,7  | 17,7  | 17,7  | 17,6  | 17,6  | 17,7  | 17,8  | 17,9  | 18,0  | 18,1  | 18,1  | 18,1  |
| 12 | 18,3  | 18,3  | 18,2  | 18,1  | 18,1  | 18,1  | 18,1  | 18,2  | 18,3  | 18,2  | 18,2  | 18,2  |
| 13 | 18,3  | 18,2  | 18,1  | 18,1  | 18,0  | 18,0  | 18,0  | 18,2  | 18,2  | 18,2  | 18,3  | 18,1  |
| 14 | 18,1  | 18,0  | 17,8  | 17,7  | 17,6  | 17,6  | 17,7  | 17,8  | 17,8  | 17,8  | 17,9  | 17,8  |
| 15 | 18,8  | 18,8  | 18,8  | 18,8  | 18,9  | 19,0  | 19,1  | 19,3  | 19,5  | 19,6  | 19,7  | 19,7  |
| 16 | 19,9  | 19,8  | 19,7  | 19,5  | 19,4  | 19,3  | 19,3  | 19,4  | 19,4  | 19,3  | 19,2  | 19,1  |
| 17 | 18,0  | 17,9  | 17,7  | 17,7  | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,7  | 17,6  |
| 18 | 17,2  | 17,0  | 16,9  | 16,8  | 16,6  | 16,5  | 16,6  | 16,6  | 16,5  | 16,5  | 16,4  | 16,3  |
| 19 | 14,6  | 14,3  | 14,2  | 14,8  | 15,0  | 15,4  | 15,5  | 15,7  | 15,8  | 15,9  | 15,8  | 15,9  |
| 20 | 15,5  | 15,4  | 15,4  | 15,5  | 15,6  | 15,6  | 15,7  | 15,8  | 16,0  | 16,0  | 16,1  | 16,0  |
| 21 | 16,5  | 16,5  | 16,5  | 16,4  | 16,4  | 16,4  | 16,6  | 16,6  | 16,9  | 17,0  | 16,9  | 16,8  |
| 22 | 16,6  | 16,6  | 16,7  | 16,8  | 16,8  | 16,8  | 16,8  | 17,0  | 16,9  | 16,9  | 16,8  | 16,8  |
| 23 | 17,2  | 17,2  | 17,3  | 17,3  | 17,3  | 17,3  | 17,4  | 17,5  | 17,7  | 17,7  | 17,8  | 17,9  |
| 24 | 18,1  | 18,0  | 17,9  | 17,8  | 17,7  | 17,7  | 17,7  | 17,7  | 17,6  | 17,7  | 17,6  | 17,6  |
| 25 | 16,6  | 16,5  | 16,3  | 15,9  | 15,8  | 15,7  | 15,6  | 15,5  | 15,5  | 15,4  | 15,3  | 15,2  |
| 26 | 15,0  | 15,0  | 15,1  | 15,2  | 15,2  | 15,4  | 15,7  | 15,9  | 16,2  | 16,3  | 16,5  | 16,6  |
| 27 | 16,8  | 16,7  | 16,7  | 16,7  | 16,6  | 16,5  | 16,4  | 16,3  | 16,4  | 15,9  | 15,9  | 15,8  |
| 28 | 15,4  | 15,3  | 15,1  | 15,0  | 14,9  | 14,9  | 15,1  | 15,2  | 15,3  | 15,4  | 15,5  | 15,6  |
| 29 | 16,2  | 16,1  | 16,1  | 16,1  | 16,2  | 16,3  | 16,4  | 16,6  | 16,7  | 16,9  | 17,0  | 17,1  |
| 30 | 17,0  | 17,0  | 16,9  | 16,8  | 16,8  | 16,8  | 16,9  | 17,0  | 17,0  | 17,0  | 17,0  | 17,0  |
| 31 | 316,4 | 316,2 | 316,2 | 316,1 | 316,1 | 316,1 | 316,2 | 316,4 | 316,4 | 316,5 | 316,6 | 316,7 |

# Barometer-Registrierung.

Morgens.

| T. | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1  | 316,7 | 316,8 | 316,8 | 316,9 | 316,9 | 317,1 | 317,2 | 317,3 | 317,4 | 317,4 | 317,4 | 317,4 |
| 2  | 17,8  | 17,8  | 17,9  | 17,9  | 17,9  | 18,1  | 18,2  | 18,3  | 18,4  | 18,5  | 18,5  | 18,5  |
| 3  | 19,0  | 19,0  | 19,0  | 19,0  | 19,1  | 19,2  | 19,3  | 19,3  | 19,4  | 19,4  | 19,4  | 19,3  |
| 4  | 19,3  | 19,3  | 19,2  | 19,2  | 19,2  | 19,1  | 19,1  | 19,2  | 19,2  | 19,1  | 18,9  | 18,8  |
| 5  | 17,8  | 17,7  | 17,6  | 17,5  | 17,5  | 17,4  | 17,4  | 17,4  | 17,4  | 17,4  | 17,5  | 17,5  |
| 6  | 17,0  | 17,2  | 17,3  | 17,3  | 17,4  | 17,5  | 17,5  | 17,6  | *17,7 | *17,8 | 17,7  | 17,7  |
| 7  | 17,1  | 16,9  | 16,6  | 16,5  | 16,5  | 16,5  | 16,4  | 16,4  | 16,4  | 16,4  | 16,4  | 16,5  |
| 8  | 17,8  | 17,8  | 17,8  | 17,8  | 17,9  | 18,0  | 18,0  | 18,1  | 18,2  | 18,2  | 18,2  | 18,0  |
| 9  | 18,4  | 18,4  | 18,4  | 18,4  | 18,4  | 18,4  | 18,5  | 18,6  | 18,7  | 18,7  | 18,7  | 18,6  |
| 10 | 18,9  | 18,8  | 18,8  | 18,8  | 18,8  | 18,9  | 18,9  | 19,0  | 19,0  | 19,1  | 19,2  | 19,1  |
| 11 | 19,4  | 19,4  | 19,5  | 19,6  | 19,6  | 19,8  | 19,9  | 20,0  | 20,1  | 20,2  | 20,2  | 20,2  |
| 12 | 20,5  | 20,5  | 20,5  | 20,4  | 20,4  | 20,4  | 20,4  | 20,4  | 20,4  | 20,3  | 20,3  | 20,2  |
| 13 | 19,5  | 19,4  | 19,4  | 19,5  | 19,5  | 19,5  | 19,5  | 19,6  | 19,6  | *19,5 | 19,4  | 19,2  |
| 14 | 18,5  | 18,4  | 18,4  | 18,4  | 18,5  | 18,5  | 18,6  | 18,6  | 18,6  | 18,6  | 18,6  | 18,5  |
| 15 | 18,4  | 18,4  | 18,4  | 18,4  | 18,4  | 18,5  | 18,6  | 18,7  | 18,8  | 18,9  | 18,8  | 18,8  |
| 16 | 18,9  | 18,8  | 18,8  | 18,8  | 18,9  | 19,0  | 19,0  | 19,1  | 19,1  | 19,2  | 19,1  | 19,1  |
| 17 | 18,8  | 18,7  | 18,6  | 18,4  | 18,4  | 18,5  | 18,5  | 18,5  | 18,5  | 18,3  | 18,2  | 18,1  |
| 18 | 17,2  | 17,2  | 17,3  | 17,4  | 17,5  | 17,8  | 18,0  | 18,2  | 18,4  | 18,6  | 18,8  | 18,9  |
| 19 | 19,7  | 19,7  | 19,8  | 19,7  | 19,8  | 19,8  | 19,9  | 19,9  | 19,9  | 19,9  | 19,9  | 20,0  |
| 20 | 20,2  | 20,2  | 20,2  | 20,3  | 20,2  | 20,3  | 20,4  | 20,4  | 20,5  | *20,4 | 20,4  | 20,3  |
| 21 | 19,7  | 19,9  | 19,6  | 19,5  | 19,7  | 19,7  | 19,6  | 19,7  | 19,8  | 19,8  | 19,7  | 19,6  |
| 22 | 19,3  | 19,2  | 19,0  | 18,9  | 19,0  | 19,0  | 19,1  | 19,0  | 18,9  | 18,9  | 18,8  | 18,6  |
| 23 | 17,3  | 17,2  | 17,2  | 17,0  | 16,9  | 16,9  | 16,9  | 16,9  | 16,9  | 16,9  | 16,9  | 16,9  |
| 24 | 17,8  | 17,8  | 17,9  | 18,0  | 18,0  | 18,1  | 18,1  | 18,3  | 18,5  | 18,6  | 18,8  | 19,0  |
| 25 | 19,7  | 19,7  | 19,7  | 19,8  | 19,8  | 20,0  | 20,1  | 20,2  | 20,5  | 20,6  | 20,7  | 20,8  |
| 26 | 21,7  | 21,5  | 21,6  | 21,5  | 21,6  | 21,6  | 21,7  | 21,8  | 21,8  | 21,8  | 21,6  | 21,5  |
| 27 | 20,9  | 20,9  | 20,8  | 20,7  | 20,6  | 20,6  | 20,7  | 20,7  | *20,8 | 20,7  | 20,7  | 20,6  |
| 28 | 20,0  | 19,9  | 19,9  | 19,9  | 19,9  | 19,9  | 20,0  | 20,1  | 20,1  | 20,2  | 20,1  | 20,1  |
| 29 | 19,7  | 19,6  | 19,6  | 19,5  | 19,4  | 19,4  | 19,4  | 19,5  | 19,6  | 19,6  | 19,5  | 19,4  |
| 30 | 318,1 | 318,1 | 317,9 | 317,8 | 317,6 | 317,6 | 317,7 | 317,8 | 317,6 | 317,6 | 317,4 | 317,2 |

# Parameter-Registrierung.

Abends.

| T. | 1h     | 2h    | 3h    | 4h    | 5h     | 6h    | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   |
|----|--------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1  | 317,4  | 317,5 | 317,4 | 317,4 | 317,4  | 317,4 | 317,5 | 317,6 | 317,6 | 317,7 | 317,7 | 317,8 |
| 2  | * 18,5 | 18,5  | 18,5  | 18,5  | 18,5   | 18,4  | 18,6  | 18,7  | 18,8  | 18,9  | 19,0  | 19,0  |
| 3  | 19,8   | 19,2  | 19,2  | 19,1  | 19,1   | 19,1  | 19,2  | 19,3  | 19,3  | 19,3  | 19,4  | 19,3  |
| 4  | 18,6   | 18,5  | 18,3  | 18,2  | 18,1   | 18,0  | 18,1  | 18,1  | 18,1  | 18,0  | 18,0  | 17,9  |
| 5  | 17,4   | 17,3  | 17,0  | 16,9  | 16,9   | 16,9  | 16,9  | 17,1  | 17,1  | 17,1  | 17,1  | 17,0  |
| 6  | 17,6   | 17,6  | 17,6  | 17,5  | 17,5   | 17,5  | 17,5  | 17,5  | 17,5  | 17,4  | 17,3  | 17,2  |
| 7  | 16,6   | 16,6  | 16,7  | 16,8  | 16,9   | 17,1  | 17,3  | 17,5  | 17,6  | 17,6  | 17,7  | 17,8  |
| 8  | 18,0   | 17,9  | 17,8  | 17,7  | 17,8   | 17,9  | 18,0  | 18,1  | 18,2  | 18,3  | 18,4  | 18,4  |
| 9  | 18,6   | 18,5  | 18,4  | 18,4  | 18,4   | 18,5  | 18,6  | 18,7  | 18,8  | 18,8  | 18,9  | 18,9  |
| 10 | 19,1   | 19,1  | 19,0  | 18,9  | 18,9   | 19,0  | 19,1  | 19,2  | 19,3  | 19,3  | 19,4  | 19,4  |
| 11 | 20,2   | 20,2  | 20,2  | 20,2  | 20,3   | 20,3  | 20,4  | 20,5  | 20,5  | 20,5  | 20,6  | 20,5  |
| 12 | 20,0   | 19,9  | 19,8  | 19,8  | 19,7   | 19,7  | 19,7  | 19,6  | 19,6  | 19,6  | 19,6  | 19,5  |
| 13 | 19,1   | 19,1  | 18,9  | 18,8  | 18,7   | 18,6  | 18,7  | 18,7  | 18,6  | 18,6  | 18,6  | 18,6  |
| 14 | 18,4   | 18,3  | 18,2  | 18,2  | 18,1   | 18,2  | 18,3  | 18,4  | 18,4  | 18,5  | 18,5  | 18,5  |
| 15 | 18,8   | 18,7  | 18,7  | 18,7  | 18,7   | 18,7  | 18,8  | 18,9  | 19,0  | 19,0  | 19,0  | 19,0  |
| 16 | 19,0   | 18,9  | 18,8  | 18,8  | 18,8   | 18,8  | 18,8  | 18,9  | 18,9  | 18,9  | 18,9  | 18,8  |
| 17 | 17,9   | 17,7  | 17,5  | 17,3  | * 17,2 | 17,2  | 17,2  | 17,1  | 17,1  | 17,0  | 17,1  | 17,1  |
| 18 | 18,9   | 18,9  | 18,9  | 19,0  | 19,0   | 19,1  | 19,3  | 19,4  | 19,5  | 19,6  | 19,7  | 19,7  |
| 19 | 19,9   | 19,9  | 19,9  | 19,9  | 20,0   | 20,1  | 20,1  | 20,2  | 20,3  | 20,2  | 20,2  | 20,2  |
| 20 | 20,2   | 20,0  | 19,8  | 19,8  | 19,7   | 19,7  | 19,8  | 19,9  | 19,9  | 19,9  | 19,9  | 19,9  |
| 21 | 19,5   | 19,4  | 19,3  | 19,2  | 19,2   | 19,3  | 19,3  | 19,4  | 19,4  | 19,5  | 19,4  | 19,3  |
| 22 | 18,4   | 18,2  | 18,0  | 17,8  | 17,7   | 17,6  | 17,7  | 17,7  | 17,7  | 17,5  | 17,5  | 17,4  |
| 23 | 16,8   | 16,9  | 16,9  | 16,9  | 16,9   | 17,0  | 17,2  | 17,4  | 17,4  | 17,5  | 17,6  | 17,7  |
| 24 | 19,0   | 19,1  | 19,1  | 19,1  | 19,1   | 19,3  | 19,4  | 19,5  | 19,5  | 19,6  | 19,7  | 19,7  |
| 25 | 20,8   | 20,9  | 20,9  | 21,0  | 21,1   | 21,2  | 21,4  | 21,5  | 21,7  | 21,7  | 21,7  | 21,7  |
| 26 | 21,4   | 21,2  | 21,1  | 21,0  | 21,0   | 21,0  | 21,1  | 21,1  | 21,1  | 21,1  | 21,0  | 21,0  |
| 27 | 20,5   | 20,4  | 20,3  | 20,2  | 20,1   | 20,1  | 20,2  | 20,3  | 20,3  | 20,2  | 20,1  | 20,0  |
| 28 | 19,9   | 19,9  | 19,8  | 19,7  | 19,7   | 19,7  | 19,8  | 19,8  | 19,8  | 19,8  | 19,8  | 19,8  |
| 29 | 19,3   | 19,2  | 19,0  | 18,8  | 18,7   | 18,8  | 18,7  | 18,7  | 18,6  | 18,5  | 18,4  | 18,2  |
| 30 | 317,0  | 317,0 | 316,9 | 316,8 | 316,6  | 316,7 | 316,8 | 316,9 | 317,1 | 317,1 | 317,1 | 317,2 |

## Barometer-Registrierung.

Morgens.

| T. | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    | 7h    | 8h    | 9h     | 10h    | 11h    | 12h    |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|
| 1  | 317,8 | 317,3 | 317,3 | 317,3 | 317,2 | 317,3 | 317,4 | 317,5 | 317,6  | 317,6  | 317,7  | 317,7  |
| 2  | 18,7  | 18,7  | 18,8  | 18,9  | 18,9  | 19,0  | 19,2  | 19,3  | 19,5   | 19,5   | 19,6   | 19,5   |
| 3  | 19,6  | 19,5  | 19,5  | 19,5  | 19,4  | 19,5  | 19,6  | 19,6  | 19,6   | 19,7   | 19,7   | 19,6   |
| 4  | 19,5  | 19,5  | 19,5  | 19,5  | 19,5  | 19,5  | 19,6  | 19,7  | 19,8   | * 19,8 | 19,7   | 19,6   |
| 5  | 18,6  | 18,4  | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,2   | 18,2   | 18,1   | 18,0   |
| 6  | —     | —     | —     | —     | —     | —     | 18,7  | 19,0  | 19,2   | 19,3   | 19,3   | 19,3   |
| 7  | —     | —     | —     | —     | —     | —     | 17,8  | 17,6  | 17,3   | 17,2   | 16,9   | 16,7   |
| 8  | 16,8  | 16,2  | 16,0  | 15,9  | 15,8  | 15,8  | 15,8  | 15,8  | 15,8   | 15,7   | 15,6   | 15,5   |
| 9  | 16,2  | 16,2  | 16,3  | 16,3  | 16,3  | 16,4  | 16,4  | 16,4  | 16,5   | 16,8   | 16,0   | 15,9   |
| 10 | 17,5  | 17,5  | 17,4  | 17,4  | 17,3  | 17,2  | 17,1  | 17,2  | 17,2   | 17,1   | 17,1   | 16,8   |
| 11 | 15,3  | 15,3  | 15,4  | 15,4  | 15,4  | 15,3  | 15,3  | 15,3  | * 15,4 | 15,3   | 15,2   | 15,2   |
| 12 | 15,8  | 15,9  | 16,1  | 16,3  | 16,4  | 16,7  | 16,9  | 17,2  | 17,4   | 17,4   | 17,4   | 17,5   |
| 13 | 20,1  | 20,1  | 20,0  | 20,1  | 20,1  | 20,3  | 20,5  | 20,5  | 20,7   | 20,7   | 20,8   | 20,9   |
| 14 | 21,5  | 21,4  | 21,3  | 21,3  | 21,4  | 21,3  | 21,5  | 21,5  | 21,5   | 21,5   | 21,4   | 21,2   |
| 15 | 20,4  | 20,3  | 20,1  | 20,1  | 20,1  | 20,0  | 20,1  | 20,1  | 20,1   | 20,2   | 20,1   | 19,9   |
| 16 | 18,5  | 18,4  | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,4  | 18,4  | 18,4   | 18,4   | 18,4   | 18,2   |
| 17 | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,5  | 17,6  | 17,7  | 17,7   | 17,7   | 17,7   | 17,6   |
| 18 | 16,7  | 16,6  | 16,6  | 16,6  | 16,6  | 16,5  | 16,5  | 16,4  | * 16,5 | 16,5   | 16,4   | 16,1   |
| 19 | 15,1  | 15,0  | 15,0  | 14,9  | 14,9  | 14,8  | 14,9  | 15,0  | 15,0   | 15,0   | 15,0   | 14,9   |
| 20 | 15,1  | 14,8  | 14,4  | 14,4  | 14,2  | 14,2  | 14,2  | 14,2  | 14,3   | 14,2   | 14,3   | 14,4   |
| 21 | 15,6  | 15,5  | 15,5  | 15,6  | 15,6  | 15,6  | 15,7  | 15,8  | 15,8   | 15,9   | 16,0   | 15,9   |
| 22 | 16,7  | 16,7  | 16,8  | 16,7  | 16,9  | 16,9  | 17,0  | 17,2  | 17,3   | 17,4   | 17,5   | 17,5   |
| 23 | 18,2  | 18,2  | 18,2  | 18,2  | 18,2  | 18,2  | 18,3  | 18,4  | 18,5   | 18,5   | * 18,4 | 18,3   |
| 24 | 17,8  | 17,7  | 17,7  | 17,7  | 17,7  | 17,6  | 17,8  | 17,6  | 17,7   | 17,7   | 17,6   | 17,5   |
| 25 | 17,8  | 17,8  | 17,8  | 17,8  | 17,8  | 17,8  | 17,9  | 18,0  | 18,0   | 18,1   | 18,0   | 17,9   |
| 26 | 17,3  | 17,2  | 17,1  | 17,0  | 16,9  | 16,9  | 17,0  | 17,1  | 17,2   | 17,2   | 17,3   | 17,3   |
| 27 | —     | —     | —     | —     | —     | —     | 18,5  | 18,5  | 18,6   | 18,7   | 18,7   | 18,6   |
| 28 | 18,2  | 18,1  | 18,1  | 18,0  | 18,0  | 17,9  | 18,0  | 18,0  | 18,0   | 18,0   | 17,9   | 17,6   |
| 29 | 15,7  | 15,4  | 15,3  | 15,2  | 15,1  | 15,0  | 15,0  | 15,2  | 15,4   | 15,6   | 15,8   | 16,0   |
| 30 | 18,0  | 18,2  | 18,4  | 18,6  | 18,9  | 19,1  | 19,5  | 19,8  | 20,1   | 20,2   | 20,4   | * 20,3 |
| 31 | 321,0 | 320,9 | 320,9 | 320,9 | 320,9 | 321,0 | 321,1 | 321,2 | 321,2  | 321,3  | 321,3  | 321,2  |

## Barometer-Registrierung.

Abends.

| T. | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
|    | III   | III   | III   | III   | III   | III   | III   | VII   | III   | VII   | III   | III   |
| 1  | 317,8 | 317,7 | 317,7 | 317,8 | 317,8 | 317,9 | 318,0 | 318,1 | 318,3 | 318,5 | 318,6 | 318,6 |
| 2  | 19,4  | 19,3  | 19,3  | 19,3  | 19,3  | 19,4  | 19,5  | 19,6  | 19,6  | 19,7  | 19,7  | 19,6  |
| 3  | 19,5  | 19,5  | 19,4  | 19,4  | 19,4  | 19,4  | 19,5  | 19,6  | 19,6  | 19,6  | 19,6  | 19,5  |
| 4  | 19,4  | 19,3  | 19,1  | 19,0  | 19,0  | 19,0  | 19,0  | 18,9  | 19,0  | 18,9  | 18,8  | 18,7  |
| 5  | 17,7  | 17,6  | 17,5  | 17,3  | 17,3  | 17,3  | —     | —     | —     | —     | —     | —     |
| 6  | 19,2  | 19,1  | 19,1  | 19,1  | 19,2  | 19,4  | —     | —     | —     | —     | —     | —     |
| 7  | 16,5  | *16,6 | 16,5  | 16,3  | 16,2  | 16,2  | 16,2  | 16,1  | 16,2  | 16,3  | 16,4  | 16,4  |
| 8  | 15,4  | 15,3  | 15,1  | 15,1  | 15,0  | 15,1  | 15,3  | 15,4  | 15,6  | 15,9  | 16,0  | 16,1  |
| 9  | 15,8  | 15,9  | 15,9  | 16,1  | 16,4  | 16,4  | 16,6  | 16,8  | 17,1  | 17,2  | 17,3  | 17,4  |
| 10 | 16,6  | 16,3  | 16,2  | 16,1  | 15,9  | 16,0  | 16,0  | 15,9  | 15,8  | 15,8  | 15,6  | 15,3  |
| 11 | 15,2  | 15,2  | 15,4  | 15,5  | 15,5  | 15,6  | 15,7  | 15,6  | 15,6  | 15,6  | 15,7  | 15,6  |
| 12 | 17,6  | 17,9  | 18,1  | 18,3  | 18,7  | 19,0  | 19,2  | 19,3  | 19,6  | 19,9  | 19,9  | 20,0  |
| 13 | 20,9  | 21,0  | 20,9  | 20,9  | 21,0  | 21,2  | 21,3  | 21,4  | 21,6  | 21,5  | 21,5  | 21,5  |
| 14 | 21,1  | 21,1  | 21,0  | 20,9  | 20,9  | 20,9  | 20,8  | 20,8  | 20,8  | 20,8  | 20,5  | 20,5  |
| 15 | 19,8  | 19,6  | 19,5  | 19,8  | 19,2  | 19,2  | 19,2  | 19,1  | 19,0  | 18,8  | 18,7  | 18,6  |
| 16 | 18,0  | 17,9  | 17,8  | 17,7  | 17,7  | 17,7  | 17,5  | 17,5  | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,6  |
| 17 | 17,4  | 17,3  | 17,2  | 17,2  | 17,1  | 17,1  | 17,1  | 17,2  | 17,1  | 17,1  | 16,9  | 16,8  |
| 18 | 15,9  | 15,7  | 15,5  | 15,4  | 15,3  | 15,2  | 15,2  | 15,2  | 15,2  | 15,1  | 15,0  | 15,0  |
| 19 | 14,8  | 14,7  | 14,8  | 14,8  | 14,9  | 15,1  | 15,2  | 15,4  | 15,5  | 15,6  | 15,5  | 15,3  |
| 20 | 14,4  | 14,5  | 14,7  | 14,8  | 15,0  | 15,1  | 15,3  | 15,4  | 15,5  | 15,5  | 15,5  | 15,5  |
| 21 | 16,0  | 15,9  | 16,0  | 16,0  | 16,1  | 16,2  | 16,3  | 16,4  | 16,5  | 16,5  | 16,6  | 16,6  |
| 22 | 17,4  | 17,3  | 17,4  | 17,5  | 17,6  | 17,8  | 17,9  | 17,9  | 18,1  | 18,2  | 18,2  | 18,3  |
| 23 | 18,2  | 18,1  | 18,0  | 18,0  | 18,0  | 18,1  | 18,1  | 18,0  | 18,0  | 17,9  | 17,9  | 17,8  |
| 24 | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,7  | 17,7  | 17,8  | 17,8  | 17,8  | 17,8  | 17,8  | 17,8  | 17,8  |
| 25 | 17,8  | 17,7  | 17,7  | 17,7  | 17,7  | 17,8  | 17,8  | 17,7  | 17,7  | 17,6  | 17,4  | 17,3  |
| 26 | 17,3  | 17,4  | 17,4  | 17,5  | 17,5  | 17,7  | —     | —     | —     | —     | —     | —     |
| 27 | 18,5  | 18,3  | 18,4  | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,4  | 18,4  | 18,5  | 18,4  | 18,4  | 18,3  |
| 28 | 17,4  | 17,3  | 17,2  | 17,2  | 17,2  | 17,1  | 17,0  | 16,9  | 16,8  | 16,6  | 16,3  | 16,0  |
| 29 | 16,1  | *16,4 | *16,6 | 16,8  | 17,1  | 17,3  | 17,2  | 17,3  | 17,4  | 17,4  | 17,5  | 17,8  |
| 30 | 20,4  | 20,5  | 20,6  | 20,6  | 20,8  | 21,0  | 21,0  | 21,1  | 21,1  | 21,1  | 21,0  | 21,0  |
| 31 | 321,2 | 321,1 | 321,1 | 321,0 | 321,0 | 321,1 | 321,1 | 321,1 | 321,1 | 321,0 | 320,9 | 320,8 |

## Barometer-Registrierung.

Morgens.

| T. | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    | 7h    | 8h     | 9h    | 10h    | 11h    | 12h   |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|--------|--------|-------|
| 1  | 320,7 | 320,6 | 320,5 | 320,4 | 320,4 | 320,4 | 320,4 | 320,5  | 320,5 | 320,5  | 320,5  | 320,4 |
| 2  | 20,0  | 19,9  | 19,8  | 19,8  | 19,8  | 19,7  | 19,8  | 19,9   | 19,9  | 19,9   | 19,9   | 19,8  |
| 3  | 19,1  | 19,1  | 18,9  | 18,9  | 19,0  | 19,0  | 19,1  | * 19,3 | 19,4  | 19,4   | 19,5   | 19,5  |
| 4  | 19,4  | 19,8  | 19,2  | 19,1  | 19,1  | 19,0  | 19,0  | 19,0   | 18,9  | 18,8   | 18,7   | 18,5  |
| 5  | 17,5  | 17,5  | 17,4  | 17,5  | 17,4  | 17,5  | 17,4  | 17,5   | 17,5  | 17,6   | 17,3   | 17,1  |
| 6  | 17,1  | 17,0  | 16,9  | 16,8  | 16,7  | 16,7  | 16,7  | 16,7   | 16,7  | * 16,7 | 16,6   | 16,6  |
| 7  | 17,8  | 17,8  | 17,8  | 17,9  | 17,9  | 17,9  | 18,0  | 18,1   | 18,1  | 18,1   | 18,1   | 18,0  |
| 8  | 17,8  | 17,8  | 17,8  | 17,8  | 17,8  | 17,9  | 18,0  | 18,1   | 18,3  | 18,4   | 18,5   | 18,5  |
| 9  | 18,9  | 18,9  | 18,9  | 18,9  | 18,9  | 19,0  | 19,1  | 19,2   | 19,4  | 19,5   | 19,6   | 19,7  |
| 10 | 21,2  | 21,3  | 21,4  | 21,4  | 21,4  | 21,5  | 21,6  | 21,6   | 21,6  | 21,7   | 21,6   | 21,5  |
| 11 | 21,2  | 21,2  | 21,1  | 21,0  | 21,0  | 21,1  | 21,2  | 21,2   | 21,3  | 21,3   | 21,4   | 21,3  |
| 12 | 20,6  | 20,6  | 20,5  | 20,5  | 20,5  | 20,4  | 20,4  | 20,5   | 20,4  | 20,4   | 20,2   | 19,9  |
| 13 | 17,6  | 17,6  | 17,4  | 17,2  | 17,0  | 16,6  | 16,4  | 16,2   | 16,0  | 15,9   | * 15,6 | 15,2  |
| 14 | 12,5  | 12,3  | —     | —     | —     | —     | 11,3  | 11,3   | 11,2  | 11,1   | 11,0   | 10,8  |
| 15 | 11,4  | 11,5  | 11,6  | 11,8  | 11,9  | 12,2  | 12,4  | 12,7   | 13,0  | 13,2   | 13,4   | 13,5  |
| 16 | 13,8  | 13,8  | 13,6  | 13,4  | 13,4  | 13,2  | 13,2  | 13,2   | 12,9  | 12,7   | 12,5   | 12,1  |
| 17 | 11,9  | 11,8  | 11,7  | 11,6  | 11,6  | 11,5  | 11,6  | 11,7   | 11,7  | 11,8   | 11,8   | 11,7  |
| 18 | 13,8  | 13,9  | 13,9  | 14,0  | 14,0  | 14,1  | 14,2  | 14,2   | 14,1  | 14,0   | 13,9   | 13,7  |
| 19 | 12,3  | 12,3  | 12,2  | 12,1  | 12,0  | 12,0  | 12,0  | 12,1   | 12,2  | 12,4   | 12,7   | 12,8  |
| 20 | 14,8  | 15,0  | 15,2  | 15,4  | 15,5  | 15,7  | 15,9  | 16,1   | 16,4  | * 16,7 | 16,8   | 16,9  |
| 21 | 18,4  | 18,4  | 18,4  | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,4   | 18,5  | 18,5   | 18,4   | 18,2  |
| 22 | 18,2  | 18,3  | 18,2  | 18,1  | 18,1  | 18,1  | 18,1  | 18,2   | 18,2  | 18,2   | 18,2   | 18,1  |
| 23 | 18,2  | 18,2  | 18,2  | 18,3  | 18,3  | 18,2  | 18,2  | 18,2   | 18,2  | 18,2   | 18,2   | 18,1  |
| 24 | 17,7  | 17,7  | 17,6  | 17,6  | 17,5  | 17,5  | 17,5  | 17,6   | 17,6  | 17,7   | 17,6   | 17,4  |
| 25 | 16,9  | 16,9  | 17,0  | 16,9  | 16,9  | 16,9  | 16,8  | 16,5   | 16,4  | 16,7   | 16,5   | 16,3  |
| 26 | 15,1  | 15,1  | 15,1  | 15,2  | 15,2  | 15,2  | 15,3  | 15,4   | 15,4  | 15,4   | 15,3   | 15,1  |
| 27 | 13,8  | 13,6  | 13,4  | 13,1  | 12,9  | 12,6  | 12,5  | 12,3   | 12,0  | * 11,8 | 11,6   | 11,1  |
| 28 | —     | 9,4   | —     | 9,6   | 9,9   | 10,1  | 10,3  | 10,6   | 10,8  | 11,0   | 11,1   | 11,2  |
| 29 | 13,1  | 13,2  | 13,1  | 13,2  | 13,2  | 13,2  | 13,2  | 13,2   | 13,0  | * 12,9 | 12,7   | 12,5  |
| 30 | 311,7 | 311,8 | 312,0 | 312,1 | 312,3 | 312,5 | 312,7 | 312,9  | 313,0 | 313,2  | 313,2  | 313,1 |



**Barometer-Registrierung.**

Abends.

| T. | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1  | 320,4 | 320,2 | 320,2 | 320,2 | 320,2 | 320,3 | 320,3 | 320,3 | 320,3 | 320,2 | 320,1 | 320,1 |
| 2  | 19,7  | 19,6  | 19,5  | 19,4  | 19,4  | 19,4  | 19,3  | 19,3  | 19,3  | 19,3  | 19,2  | 19,2  |
| 3  | 19,4  | 19,4  | 19,4  | 19,5  | 19,5  | 19,6  | 19,6  | 19,6  | 19,7  | 19,6  | 19,5  | 19,4  |
| 4  | 18,8  | 18,2  | 18,2  | 18,0  | 18,1  | 18,0  | 18,0  | 17,9  | 17,9  | 17,8  | 17,7  | 17,6  |
| 5  | 17,1  | 17,0  | 17,0  | 17,1  | 17,1  | 17,1  | 17,2  | 17,2  | 17,1  | 17,2  | 17,3  | 17,1  |
| 6  | 16,5  | 16,6  | 16,6  | 16,7  | 16,8  | 17,0  | 17,2  | 17,3  | 17,5  | 17,6  | 17,7  | 17,7  |
| 7  | 18,0  | 17,9  | 17,9  | 17,8  | 17,9  | 17,9  | 17,9  | 17,9  | 17,9  | 17,9  | 17,9  | 17,9  |
| 8  | 18,5  | 18,6  | 18,7  | 18,7  | 18,8  | 18,9  | 19,0  | 19,0  | 19,0  | 19,0  | 19,0  | 19,0  |
| 9  | 19,8  | 19,9  | 20,1  | 20,2  | 20,4  | 20,6  | 20,7  | 20,9  | 21,0  | 21,0  | 21,1  | 21,2  |
| 10 | 21,4  | 21,4  | 21,4  | 21,4  | 21,3  | 21,3  | 21,3  | 21,4  | 21,5  | 21,4  | 21,3  | 21,3  |
| 11 | 21,2  | 21,2  | 21,2  | 21,2  | 21,2  | 21,2  | 21,1  | 21,0  | 21,0  | 20,9  | 20,8  | 20,7  |
| 12 | 19,8  | 19,6  | 19,6  | 19,3  | 19,2  | 19,2  | 19,0  | 18,9  | 18,8  | 18,5  | 18,2  | 18,0  |
| 13 | 14,9  | 14,6  | 14,3  | 14,1  | 13,8  | 13,8  | 13,7  | 13,5  | 13,3  | 13,0  | 12,8  | 12,6  |
| 14 | 10,6  | 10,6  | 10,5  | 10,6  | 10,7  | 10,8  | 10,9  | 10,9  | 11,1  | 11,2  | 11,3  | 11,3  |
| 15 | 13,6  | 13,7  | 13,9  | 14,0  | 14,0  | 14,0  | 14,0  | 14,0  | 14,1  | 14,1  | 14,0  | 14,1  |
| 16 | 11,9  | 11,8  | 11,8  | 11,5  | 11,5  | 11,5  | 11,5  | 11,6  | 11,7  | 12,0  | 12,0  | 12,0  |
| 17 | 11,7  | *11,8 | 11,9  | 11,9  | 12,0  | 12,3  | 12,5  | 12,7  | 12,9  | 13,3  | 13,5  | 13,7  |
| 18 | 13,6  | 13,4  | 13,3  | 13,2  | 13,0  | 13,1  | 13,1  | 13,0  | 12,9  | 12,8  | 12,6  | 12,5  |
| 19 | 12,9  | 12,9  | 13,0  | 13,1  | 13,3  | 13,6  | 13,8  | 14,0  | 14,3  | 14,5  | 14,6  | 14,7  |
| 20 | 17,0  | 17,0  | 17,2  | 17,4  | 17,6  | 17,8  | 18,0  | 18,1  | 18,2  | 18,3  | 18,3  | 18,4  |
| 21 | 18,2  | 18,1  | 18,2  | 18,2  | 18,2  | 18,3  | 18,4  | 18,3  | 18,4  | 18,3  | 18,3  | 18,3  |
| 22 | 18,0  | 18,0  | 17,9  | 18,0  | 18,1  | 18,2  | 18,2  | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,3  |
| 23 | 18,0  | 17,9  | 17,9  | 17,9  | 17,8  | 17,9  | 17,9  | 17,9  | 17,9  | 17,8  | 17,8  | 17,8  |
| 24 | 17,3  | 17,2  | 17,1  | 17,1  | 17,2  | 17,3  | 17,3  | 17,3  | 17,3  | 17,2  | 17,2  | 17,0  |
| 25 | 16,1  | 16,2  | 16,1  | 16,0  | 15,8  | 15,5  | 15,4  | 15,2  | 15,3  | 15,0  | 15,1  | 15,1  |
| 26 | 15,0  | 14,8  | 14,8  | 14,7  | 14,5  | 14,5  | 14,4  | 14,4  | 14,4  | 14,3  | 14,2  | 13,9  |
| 27 | 10,9  | 10,5  | 10,5  | 10,2  | 10,1  | 10,1  | 10,1  | 10,1  | 9,9   | 9,9   | 9,6   | 9,6   |
| 28 | 11,4  | 11,5  | 11,8  | 12,0  | 12,1  | 12,3  | 12,5  | 12,7  | 12,8  | 13,0  | 13,1  | 13,1  |
| 29 | 12,4  | 12,4  | 12,4  | 12,4  | 12,2  | 12,2  | 12,2  | 12,0  | 11,9  | 11,7  | 11,7  | 11,7  |
| 30 | 313,0 | 313,1 | 313,1 | 313,1 | 313,1 | 313,3 | 313,3 | 313,2 | 313,2 | 313,3 | 313,3 | 313,3 |



**Barometer-Registrierung.**

Morgens.

| T. | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    | 7h    | 8h    | 9h     | 10h    | 11h    | 12h   |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|-------|
| 1  | 313,5 | 313,6 | 313,7 | 313,7 | 313,8 | 313,9 | 314,0 | 314,2 | 314,4  | 314,6  | 314,7  | 314,7 |
| 2  | 16,4  | 16,4  | 16,4  | 16,4  | 16,4  | 16,5  | 16,6  | 16,7  | 16,7   | 16,7   | 16,6   | 16,5  |
| 3  | 17,5  | 17,7  | 17,9  | 18,0  | 18,0  | 18,1  | 18,2  | 18,4  | 18,5   | 18,7   | 18,7   | 18,8  |
| 4  | 19,8  | 19,8  | 19,8  | 19,8  | 19,7  | 19,8  | 19,8  | 19,8  | 19,8   | 19,8   | 19,7   | 19,4  |
| 5  | 17,7  | 17,6  | 17,5  | 17,4  | 17,3  | 17,3  | 17,3  | 17,5  | 17,6   | 17,7   | 17,6   | 17,6  |
| 6  | 18,0  | 18,0  | 17,9  | 17,9  | 17,8  | 17,8  | 17,9  | 17,9  | 18,0   | 18,0   | 17,9   | 17,8  |
| 7  | 17,5  | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,5  | 17,6  | 17,7  | 17,8   | 17,9   | 17,9   | 17,8  |
| 8  | 19,2  | 19,4  | 19,5  | 19,5  | 19,6  | 19,6  | 19,7  | 19,8  | 20,0   | 20,1   | 20,1   | 20,0  |
| 9  | 19,9  | 19,9  | 19,9  | 19,8  | 19,7  | 19,6  | 19,6  | 19,7  | 19,7   | 19,8   | 19,6   | 19,5  |
| 10 | 19,0  | 19,0  | 18,9  | 18,9  | 18,9  | 19,0  | 19,0  | 19,1  | 19,3   | * 19,4 | 19,4   | 19,3  |
| 11 | 19,4  | 19,5  | 19,5  | 19,6  | 19,6  | 19,6  | 19,7  | 19,8  | 19,8   | 19,9   | 19,9   | 19,8  |
| 12 | 19,9  | 19,9  | 19,9  | 19,9  | 19,8  | 19,8  | 19,8  | 19,9  | 19,8   | 19,8   | 19,7   | 19,5  |
| 13 | 18,3  | 18,3  | 18,1  | 18,0  | 17,9  | 17,9  | 17,9  | 18,0  | 18,0   | 18,0   | 17,9   | 17,8  |
| 14 | 17,7  | 17,7  | 17,7  | 17,6  | 17,5  | 17,6  | 17,7  | 17,8  | * 18,0 | 18,1   | 18,0   | 17,9  |
| 15 | 18,5  | 18,6  | 18,7  | 18,7  | 18,7  | 18,8  | 18,9  | 19,0  | 19,1   | 19,2   | 19,2   | 19,1  |
| 16 | 19,8  | 19,9  | 20,0  | 20,1  | 20,2  | 20,3  | 20,5  | 20,7  | 20,8   | 20,9   | 20,9   | 20,9  |
| 17 | 21,3  | 21,3  | 21,3  | 21,2  | 21,2  | 21,2  | 21,2  | 21,2  | 21,2   | * 21,1 | 21,0   | 20,8  |
| 18 | 19,6  | 19,5  | 19,5  | 19,4  | 19,3  | 19,3  | 19,4  | 19,5  | 19,5   | 19,5   | 19,5   | 19,3  |
| 19 | 18,8  | 18,8  | 18,7  | 18,7  | 18,5  | 18,5  | 18,6  | 18,5  | 18,4   | 18,4   | 18,1   | 18,0  |
| 20 | —     | —     | —     | —     | —     | —     | 14,5  | 14,5  | 14,6   | 14,7   | 14,5   | 14,4  |
| 21 | 16,3  | 16,6  | 16,8  | 17,0  | 17,2  | 17,4  | 17,7  | 17,9  | 18,1   | 18,5   | 18,6   | 18,7  |
| 22 | 18,8  | 18,8  | 18,6  | 18,5  | 18,2  | 18,1  | 18,0  | 18,0  | 17,8   | 17,7   | 17,7   | 17,5  |
| 23 | 18,6  | 18,8  | 19,1  | 19,3  | 19,1  | 19,2  | 19,2  | 19,2  | 19,1   | 19,0   | 18,8   | 18,4  |
| 24 | 15,7  | 15,6  | 15,6  | 15,7  | 15,7  | 15,8  | 15,8  | 15,8  | 15,8   | 15,9   | * 15,9 | 15,7  |
| 25 | 15,4  | 15,7  | 15,9  | 16,1  | 16,1  | 16,4  | 16,8  | 17,1  | 17,3   | 17,5   | 17,5   | 17,5  |
| 26 | 16,4  | 16,2  | 16,0  | 15,7  | 15,4  | 15,5  | 15,6  | 15,8  | 15,9   | 16,0   | 16,0   | 16,0  |
| 27 | 12,6  | 12,6  | 12,6  | 12,5  | 12,4  | 12,6  | 12,6  | 12,6  | 12,6   | 12,6   | 12,5   | 12,3  |
| 28 | 11,4  | 11,5  | 11,6  | 11,6  | 11,6  | 11,7  | 11,8  | 11,9  | 11,9   | 12,0   | 12,0   | 11,9  |
| 29 | 14,0  | 14,2  | 14,4  | 14,3  | 14,3  | 14,4  | 14,6  | 14,6  | 14,7   | 14,8   | 14,9   | 14,9  |
| 30 | 17,4  | 17,6  | 17,9  | 18,0  | 18,1  | 18,3  | 18,5  | 18,7  | 18,9   | 19,1   | 19,1   | 19,0  |
| 31 | 319,3 | 319,3 | 319,3 | 319,2 | 319,2 | 319,2 | 319,3 | 319,4 | 319,6  | 319,8  | * 19,8 | 319,7 |

**Barometer-Registrierung.**

Abends.

| T. | 1h     | 2h     | 3h    | 4h    | 5h    | 6h     | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   |
|----|--------|--------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1  | 314,9  | 315,0  | 315,2 | 315,4 | 315,5 | 315,7  | 315,9 | 316,0 | 316,1 | 316,3 | 316,3 | 316,3 |
| 2  | 16,4   | 16,4   | 16,5  | 16,6  | 16,7  | 16,9   | 17,0  | 17,1  | 17,3  | 17,3  | 17,4  | 17,5  |
| 3  | 18,9   | * 19,0 | 19,2  | 19,3  | 19,4  | 19,4   | 19,5  | 19,7  | 19,7  | 19,8  | 20,0  | 20,0  |
| 4  | 19,3   | 19,1   | 19,1  | 19,0  | 18,9  | 18,8   | 18,8  | 18,6  | 18,5  | 18,3  | 18,0  | 17,8  |
| 5  | 17,6   | 17,6   | 17,7  | 17,8  | 17,9  | 17,9   | 18,0  | 18,0  | 18,1  | 18,1  | 18,1  | 18,1  |
| 6  | 17,8   | 17,7   | 17,7  | 17,6  | 17,7  | 17,6   | 17,7  | 17,7  | 17,7  | 17,7  | 17,7  | 17,6  |
| 7  | 17,8   | 17,8   | 17,9  | 18,0  | 18,1  | 18,1   | 18,3  | 18,4  | 18,6  | 18,8  | 19,0  | 19,1  |
| 8  | 19,9   | 19,9   | 19,9  | 20,0  | 19,9  | 19,9   | 19,9  | 19,8  | 19,8  | 19,9  | 20,0  | 19,9  |
| 9  | 19,3   | 19,2   | 19,2  | 19,2  | 19,2  | 19,2   | 19,1  | 19,1  | 19,0  | 18,9  | 19,0  | 18,9  |
| 10 | 19,3   | 19,3   | 19,3  | 19,4  | 19,4  | 19,4   | 19,5  | 19,5  | 19,5  | 19,5  | 19,5  | 19,5  |
| 11 | 19,8   | 19,8   | 19,8  | 19,9  | 19,9  | 20,0   | 20,0  | 20,0  | 20,1  | 20,1  | 20,1  | 20,1  |
| 12 | 19,2   | 19,1   | 19,1  | 19,0  | 18,9  | 18,9   | 18,9  | 18,8  | 18,7  | 18,6  | 18,6  | 18,5  |
| 13 | 17,6   | 17,5   | 17,5  | 17,6  | 17,6  | 17,6   | 17,6  | 17,6  | 17,7  | 17,7  | 17,7  | 17,7  |
| 14 | 17,9   | 17,9   | 18,0  | 18,0  | 18,1  | 18,2   | 18,3  | 18,3  | 18,4  | 18,5  | 18,5  | 18,5  |
| 15 | 19,1   | 19,1   | 19,2  | 19,3  | 19,3  | 19,4   | 19,4  | 19,4  | 19,4  | 19,5  | 19,7  | 19,7  |
| 16 | 20,8   | 20,9   | 21,0  | 21,0  | 21,2  | 21,3   | 21,3  | 21,3  | 21,3  | 21,4  | 21,4  | 21,3  |
| 17 | 20,6   | 20,5   | 20,5  | 20,4  | 20,3  | 20,2   | 20,1  | 19,9  | 19,9  | 19,9  | 19,9  | 19,7  |
| 18 | 19,1   | 19,1   | 19,1  | 19,1  | 18,9  | 18,9   | 19,0  | 18,8  | 18,9  | 19,0  | 19,0  | 18,9  |
| 19 | 17,8   | 17,5   | 17,3  | 17,1  | 17,1  | 17,3   | 17,0  | 16,8  | 16,4  | 16,0  | 15,8  | 15,7  |
| 20 | 14,3   | 14,4   | 14,5  | 14,6  | 14,7  | 14,9   | 15,1  | 15,3  | 15,5  | 15,7  | 15,9  | 16,1  |
| 21 | 18,7   | 18,8   | 18,9  | 19,0  | 19,0  | 19,1   | 19,0  | 19,0  | 19,1  | 19,0  | 19,0  | 18,9  |
| 22 | 17,3   | 17,1   | 17,1  | 17,1  | 17,2  | 17,3   | 17,4  | 17,5  | 17,8  | 17,9  | 18,1  | 18,3  |
| 23 | 18,0   | 17,6   | 17,3  | 17,1  | 16,9  | 16,6   | 16,5  | 16,6  | 16,5  | 16,4  | 16,1  | 16,0  |
| 24 | 15,6   | 15,5   | 15,4  | 15,4  | 15,4  | 15,3   | 15,3  | 15,2  | 15,2  | 15,1  | 15,1  | 15,3  |
| 25 | 17,3   | 17,4   | 17,4  | 17,5  | 17,5  | 17,4   | 17,4  | 17,4  | 17,3  | 17,2  | 17,1  | 16,7  |
| 26 | 15,8   | 15,7   | 15,6  | 15,4  | 15,1  | 14,7   | 14,3  | 13,9  | 13,6  | 13,1  | 12,9  | 12,8  |
| 27 | 12,2   | 12,1   | 12,0  | 11,8  | 11,6  | * 11,3 | 11,1  | 11,1  | 10,8  | 10,7  | 11,1  | 11,2  |
| 28 | 11,8   | 11,9   | 11,9  | 12,0  | 12,0  | 12,2   | 12,4  | 13,0  | 13,4  | 13,7  | 13,8  | 13,9  |
| 29 | 14,9   | 15,1   | 15,2  | 15,4  | 15,6  | 15,8   | 16,1  | 16,4  | 16,6  | 16,9  | 17,1  | 17,2  |
| 30 | * 18,8 | 18,8   | 18,7  | 18,8  | 18,9  | 19,0   | 19,2  | 19,2  | 19,2  | 19,3  | 19,3  | 19,3  |
| 31 | 319,7  | 319,7  | 319,8 | 319,9 | 319,9 | 320,0  | 320,1 | 320,2 | 320,3 | 320,4 | 320,5 | 320,5 |

**Barometer-Registrierung.**

Morgens.

| T. | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    | 7h     | 8h    | 9h    | 10h    | 11h   | 12h    |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|--------|-------|--------|
|    | ///   | ///   | ///   | ///   | ///   | ///   | ///    | ///   | ///   | ///    | ///   | ///    |
| 1  | 320,6 | 320,6 | 320,7 | 320,7 | 320,8 | 320,9 | 321,0  | 321,1 | 321,2 | 321,3  | 321,4 | 321,3  |
| 2  | 22,0  | 22,1  | 22,1  | 22,1  | 22,1  | 22,1  | 22,3   | 22,4  | 22,5  | 22,6   | 22,7  | 22,5   |
| 3  | 22,6  | 22,6  | 22,5  | 22,5  | 22,4  | 22,4  | 22,4   | 22,6  | 22,6  | 22,6   | 22,6  | 22,4   |
| 4  | 22,0  | 21,9  | 21,9  | 21,6  | 21,4  | 21,4  | 21,2   | 20,9  | 20,9  | 20,8   | 20,8  | 20,5   |
| 5  | 21,2  | 21,3  | 21,3  | 21,3  | 21,4  | 21,6  | 21,7   | 21,8  | 21,9  | 22,1   | 22,2  | 22,2   |
| 6  | 22,3  | 22,3  | 22,2  | 22,0  | 21,8  | 21,7  | 21,7   | 21,6  | 21,7  | 21,8   | 21,7  | 21,5   |
| 7  | 20,6  | 20,5  | 20,5  | 20,3  | 20,1  | 20,1  | 20,0   | 19,8  | 19,7  | 19,7   | 19,6  | * 19,4 |
| 8  | 19,9  | 20,1  | 20,1  | 20,2  | 20,2  | 20,2  | 20,4   | 20,6  | 20,9  | 21,0   | 21,1  | 21,0   |
| 9  | 23,7  | 23,9  | 24,0  | 24,0  | 24,0  | 24,2  | * 24,4 | 24,5  | 24,6  | 24,7   | 24,8  | 24,7   |
| 10 | 25,2  | 25,0  | 25,0  | —     | —     | —     | * 25,1 | 25,2  | 25,2  | 25,2   | 25,2  | 25,0   |
| 11 | 24,0  | —     | —     | —     | —     | —     | 23,5   | 23,6  | 23,5  | 23,5   | 23,7  | 23,5   |
| 12 | 22,7  | 22,7  | 22,5  | 22,5  | 22,3  | 22,3  | 22,4   | 22,3  | 22,2  | 22,1   | 22,0  | 21,6   |
| 13 | 20,0  | 19,7  | 19,7  | 19,5  | 19,3  | 19,0  | 19,1   | 19,1  | 19,0  | 19,1   | 19,2  | 19,1   |
| 14 | 20,9  | 20,9  | 21,0  | 21,0  | 20,9  | 20,9  | 21,0   | 21,1  | 21,2  | * 21,3 | 21,3  | 21,2   |
| 15 | 21,4  | 21,5  | 21,5  | 21,4  | 21,3  | 21,3  | 21,4   | 21,5  | 21,5  | 21,5   | 21,5  | 21,5   |
| 16 | 21,4  | 21,4  | 21,3  | 21,2  | 21,0  | 21,0  | 21,1   | 21,0  | 21,1  | 21,1   | 21,0  | 20,9   |
| 17 | 21,0  | 21,1  | 21,1  | 21,1  | 21,0  | 21,0  | 21,0   | 21,1  | 21,1  | 21,2   | 21,2  | 21,1   |
| 18 | 21,2  | 21,4  | 21,4  | 21,3  | 21,2  | 21,1  | 21,1   | 21,2  | 21,2  | 21,2   | 21,2  | 21,1   |
| 19 | 20,6  | 20,6  | 20,6  | 20,5  | 20,5  | 20,5  | 20,6   | 20,6  | 20,7  | 20,7   | 20,8  | 20,7   |
| 20 | 20,7  | 20,8  | 20,8  | 20,8  | 20,9  | 20,9  | 21,0   | 21,2  | 21,3  | 21,4   | 21,6  | 21,6   |
| 21 | 22,2  | 22,3  | 22,3  | 22,2  | 22,2  | 22,3  | 22,3   | 22,5  | 22,5  | * 22,6 | 22,5  | 22,4   |
| 22 | 21,8  | 21,7  | 21,6  | 21,6  | 21,5  | 21,4  | 21,4   | 21,4  | 21,4  | 21,3   | 21,2  | 21,0   |
| 23 | 19,9  | 19,9  | 19,9  | 19,7  | 19,6  | 19,6  | 19,4   | 19,4  | 19,3  | 19,1   | 18,8  | 18,5   |
| 24 | 14,5  | 14,3  | 14,1  | 13,9  | 13,6  | 13,6  | 13,7   | 14,0  | 14,2  | 14,4   | 14,6  | 14,8   |
| 25 | 19,1  | 19,3  | 19,5  | 19,6  | 19,7  | 20,0  | 20,2   | 20,4  | 20,5  | 20,6   | 20,4  | 20,3   |
| 26 | 19,2  | 19,2  | 19,1  | 19,0  | 18,8  | 18,9  | 18,7   | 18,7  | 18,7  | 18,6   | 18,5  | 18,2   |
| 27 | 18,1  | 18,2  | 18,2  | 18,2  | 18,2  | 18,3  | 18,4   | 18,5  | 18,6  | 18,6   | 18,6  | 18,5   |
| 28 | 18,3  | 18,2  | 18,1  | 18,0  | 18,1  | 18,0  | 17,9   | 17,9  | 17,9  | * 17,8 | 17,7  | 17,6   |
| 29 | 18,1  | 18,0  | 17,9  | 17,9  | 17,9  | 17,9  | 18,1   | 18,1  | 18,2  | 18,3   | 18,4  | 18,5   |
| 30 | 18,8  | 18,9  | 18,7  | 18,7  | 18,6  | 18,5  | 18,5   | 18,5  | 18,5  | 18,5   | 18,4  | 18,1   |
| 31 | 315,9 | 316,1 | 315,9 | 315,8 | 315,6 | 315,4 | 315,3  | 315,3 | 315,5 | 315,6  | 315,8 | 316,1  |

**Barometer-Registrierung.**

Abends.

| T. | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h     | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1  | 321,2 | 321,2 | 321,3 | 321,4 | 321,5 | 321,6  | 321,8 | 322,0 | 322,1 | 322,1 | 322,1 | 322,0 |
| 2  | 22,3  | 22,3  | 22,4  | 22,4  | 22,5  | 22,7   | 22,7  | 22,7  | 22,8  | 22,7  | 22,6  | 22,6  |
| 3  | 22,2  | 22,3  | 22,4  | 22,5  | 22,5  | 22,5   | 22,6  | 22,5  | 22,4  | 22,2  | 22,2  | 22,2  |
| 4  | 20,3  | 20,3  | 20,3  | 20,5  | 20,5  | 20,7   | 20,8  | 20,9  | 21,0  | 21,1  | 21,0  | 21,1  |
| 5  | 22,1  | 22,2  | 22,2  | 22,3  | 22,4  | 22,4   | 22,5  | 22,6  | 22,5  | 22,5  | 22,5  | 22,4  |
| 6  | 21,4  | 21,4  | 21,4  | 21,3  | 21,3  | 21,2   | 21,2  | 21,2  | 21,2  | 21,1  | 20,8  | 20,6  |
| 7  | 19,2  | 19,2  | 19,3  | 19,4  | 19,4  | 19,4   | 19,5  | 19,5  | 19,5  | 19,6  | 19,7  | 19,8  |
| 8  | 21,1  | 21,3  | 21,5  | 21,7  | 21,9  | 22,2   | 22,5  | 22,7  | 23,0  | 23,2  | 23,5  | 23,6  |
| 9  | 24,7  | 24,9  | 24,9  | 25,0  | 25,0  | 25,1   | 25,3  | 25,3  | 25,4  | 25,3  | 25,2  | 25,3  |
| 10 | 24,8  | 24,7  | 24,8  | 24,7  | 24,8  | 24,8   | 24,6  | 24,6  | 24,5  | 24,4  | 24,4  | 24,2  |
| 11 | 23,3  | 23,2  | 23,0  | 23,0  | 23,1  | 23,2   | 23,1  | 22,9  | 22,9  | 22,9  | 22,9  | 22,9  |
| 12 | 21,3  | 21,2  | 21,1  | 21,1  | 21,0  | 20,8   | 20,7  | 20,6  | 20,5  | 20,5  | 20,3  | 20,1  |
| 13 | 19,0  | 19,1  | 19,3  | 19,5  | 19,7  | 19,9   | 20,1  | 20,4  | 20,5  | 20,6  | 20,8  | 20,8  |
| 14 | 21,2  | 21,0  | 21,1  | 21,2  | 21,3  | 21,4   | 21,5  | 21,6  | 21,7  | 21,6  | 21,5  | 21,4  |
| 15 | 21,4  | 21,4  | 21,5  | 21,5  | 21,5  | 21,6   | 21,6  | 21,7  | 21,7  | 21,6  | 21,5  | 21,5  |
| 16 | 20,7  | 20,7  | 20,7  | 20,7  | 20,8  | 20,9   | 20,9  | 20,9  | 20,9  | 20,9  | 21,0  | 21,0  |
| 17 | 21,0  | 21,0  | 21,0  | 21,2  | 21,2  | 21,3   | 21,2  | 21,3  | 21,4  | 21,3  | 21,3  | 21,2  |
| 18 | 21,0  | 20,9  | 20,9  | 20,8  | —     | —      | 20,7  | 20,7  | 20,7  | 20,7  | 20,7  | 20,6  |
| 19 | 20,6  | 20,7  | 20,6  | 20,6  | 20,5  | 20,5   | 20,5  | 20,5  | 20,5  | 20,5  | 20,5  | 20,6  |
| 20 | 21,6  | 21,7  | 21,8  | 21,9  | 21,9  | 21,9   | 21,9  | 22,0  | 22,0  | 22,1  | 22,2  | 22,2  |
| 21 | 22,2  | 22,2  | 22,3  | 22,3  | 22,3  | 22,3   | 22,2  | 22,1  | 22,1  | 22,0  | 22,0  | 21,9  |
| 22 | 20,8  | 20,7  | 20,6  | 20,5  | 20,4  | 20,3   | 20,2  | 20,2  | 20,1  | 20,1  | 20,1  | 20,0  |
| 23 | 18,1  | 17,9  | 17,7  | 17,4  | 17,1  | * 17,0 | 16,7  | 16,4  | 16,0  | 15,5  | 15,0  | 14,8  |
| 24 | 15,0  | 15,3  | 15,6  | 16,0  | 16,4  | 16,9   | 17,3  | 17,6  | 17,9  | 18,3  | 18,5  | 18,8  |
| 25 | 20,3  | 20,3  | 20,3  | 20,2  | 20,2  | 20,1   | 20,2  | 20,1  | 19,9  | 19,8  | 19,6  | 19,4  |
| 26 | 18,0  | 17,9  | 17,9  | 17,9  | 17,8  | 18,0   | 18,1  | 18,1  | 18,2  | 18,1  | 18,1  | 18,1  |
| 27 | 18,4  | 18,2  | 18,2  | 18,2  | 18,3  | 18,3   | 18,4  | 18,4  | 18,4  | 18,5  | 18,4  | 18,3  |
| 28 | 17,4  | 17,2  | 17,3  | 17,2  | 17,2  | 17,4   | 17,5  | 17,7  | 17,8  | 17,9  | 18,0  | 18,0  |
| 29 | 18,4  | 18,5  | 18,6  | 18,7  | 18,8  | 18,9   | 19,0  | 19,0  | 19,0  | 19,0  | 19,0  | 18,9  |
| 30 | 17,8  | 17,6  | 17,4  | 17,3  | 17,1  | 17,0   | 16,8  | 16,6  | 16,5  | 16,3  | 16,1  | 16,0  |
| 31 | 316,2 | 316,3 | 316,4 | 316,4 | 316,4 | 316,5  | 316,4 | 316,3 | 316,4 | 316,4 | 316,5 | 316,5 |

**Barometer-Registrierung.**

Morgens.

| T. | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    | 7h     | 8h    | 9h    | 10h    | 11h    | 12h    |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|--------|--------|--------|
| 1  | ///   | ///   | ///   | ///   | ///   | ///   | ///    | ///   | ///   | ///    | ///    | ///    |
| 2  | 316,6 | 316,6 | 316,7 | 316,8 | 316,9 | 317,1 | 317,2  | 317,4 | 317,6 | 317,8  | 317,9  | 318,0  |
| 3  | 18,8  | 18,7  | 18,6  | 18,4  | 18,0  | 17,8  | 17,7   | 17,4  | 17,0  | 16,4   | 15,8   | 14,9   |
| 4  | 13,0  | 12,9  | 12,7  | 12,5  | 12,6  | 12,6  | 12,7   | 12,7  | 12,9  | 13,1   | 13,3   | 13,4   |
| 5  | 16,9  | 17,0  | 17,3  | 17,5  | 17,9  | 18,2  | 18,5   | 18,8  | 19,1  | 19,3   | * 19,4 | 19,4   |
| 6  | 18,5  | 18,3  | 18,0  | 17,8  | 17,7  | 17,6  | 17,5   | 17,5  | 17,3  | 17,1   | 17,1   | 16,8   |
| 7  | 14,8  | 14,7  | 14,5  | 14,2  | 14,1  | 14,1  | * 14,1 | 14,1  | 14,1  | 14,1   | 14,0   | 13,8   |
| 8  | 13,0  | 13,0  | 13,0  | 12,9  | 12,9  | 12,9  | 12,9   | 13,1  | 13,1  | 13,0   | 12,9   | 12,7   |
| 9  | 13,6  | 13,7  | 13,8  | 13,9  | 14,1  | 14,2  | 14,3   | 14,3  | 14,3  | 14,4   | 14,3   | 14,3   |
| 10 | 15,4  | 15,5  | 15,6  | 15,7  | 15,8  | 16,0  | 16,2   | 16,4  | 16,5  | 16,7   | 16,7   | 16,7   |
| 11 | 17,3  | 17,4  | 17,3  | 17,3  | 17,3  | 17,4  | 17,4   | 17,5  | 17,6  | 17,6   | 17,5   | 17,4   |
| 12 | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,5  | 17,6  | 17,6  | 17,7   | 17,8  | 18,0  | * 18,1 | 18,1   | 17,9   |
| 13 | 17,5  | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,7  | 17,7   | 17,8  | 17,8  | 17,7   | 17,7   | 17,6   |
| 14 | 17,6  | 17,7  | 17,7  | 17,8  | 17,9  | 17,8  | 17,9   | 18,0  | 18,1  | 18,2   | 18,2   | 18,1   |
| 15 | 18,1  | 18,0  | 17,8  | 17,7  | 17,7  | 17,6  | 17,6   | 17,6  | 17,7  | 17,8   | 17,9   | 17,8   |
| 16 | 18,0  | 18,1  | 18,0  | 18,0  | 18,1  | 18,2  | 18,3   | 18,5  | 18,6  | 18,8   | 19,0   | 19,2   |
| 17 | 20,9  | 20,9  | 20,8  | 20,8  | 20,9  | 20,9  | 20,9   | 21,1  | 21,4  | 21,2   | 21,2   | 21,1   |
| 18 | 20,4  | 20,4  | 20,2  | 20,2  | 20,2  | 20,2  | 20,2   | 20,4  | 20,4  | 20,5   | 20,4   | 20,4   |
| 19 | 19,1  | 18,8  | 18,6  | 18,4  | 18,2  | 17,9  | 17,6   | 17,5  | 17,4  | 17,1   | 17,1   | 17,0   |
| 20 | 18,3  | 18,4  | 18,5  | 18,4  | 18,4  | 18,3  | 18,1   | 18,0  | 17,8  | 17,6   | 17,6   | 17,6   |
| 21 | 19,5  | 19,5  | 19,4  | 19,4  | 19,5  | 19,5  | 19,6   | 19,6  | 19,8  | 19,9   | 20,0   | 20,1   |
| 22 | 21,4  | 21,4  | 21,4  | 21,3  | 21,4  | 21,4  | 21,4   | 21,5  | 21,5  | 21,6   | 21,6   | 21,6   |
| 23 | 21,9  | 21,9  | 21,8  | 21,8  | 21,9  | 21,9  | 21,9   | 21,9  | 21,8  | 21,8   | 21,8   | 21,7   |
| 24 | 21,1  | 21,1  | 21,1  | 21,0  | 20,9  | 20,8  | 20,9   | 21,0  | 21,1  | 21,3   | 21,4   | 21,3   |
| 25 | 21,9  | 21,7  | 21,6  | 21,4  | 21,2  | 21,3  | 21,3   | 21,3  | 21,4  | 21,4   | 21,3   | 21,3   |
| 26 | 21,2  | 21,1  | 20,9  | 20,8  | 20,7  | 20,5  | 20,6   | 20,4  | 20,4  | * 20,3 | 20,2   | 20,1   |
| 27 | 20,1  | 20,1  | 19,9  | 19,9  | 19,8  | 19,8  | 19,7   | 19,6  | 19,5  | 19,4   | 19,2   | 18,9   |
| 28 | 15,8  | 15,7  | 15,6  | 15,6  | 15,4  | 15,7  | 15,6   | 15,7  | 15,7  | 15,5   | 15,3   | * 15,3 |
| 29 | 316,1 | 316,1 | 316,1 | 316,3 | 316,5 | 316,6 | 316,8  | 317,1 | 317,5 | 317,7  | 317,9  | 318,0  |

Barometer-Registrierung.

Abends.

| T. | 1h     | 2h     | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   |
|----|--------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
|    | ///    | ///    | ///   | ///   | ///   | ///   | ///   | ///   | ///   | ///   | ///   | ///   |
| 1  | 318,0  | 318,1  | 318,3 | 318,4 | 318,5 | 318,6 | 318,7 | 318,8 | 318,9 | 318,9 | 318,9 | 318,9 |
| 2  | 14,3   | * 14,1 | 13,9  | 13,5  | 13,4  | 13,3  | 12,9  | 12,9  | 13,0  | 13,0  | 13,0  | 13,1  |
| 3  | 13,6   | 13,8   | 14,0  | 14,2  | 14,5  | 14,9  | 15,2  | 15,5  | 15,8  | 16,1  | 16,4  | 16,7  |
| 4  | 19,4   | 19,4   | 19,4  | 19,4  | 19,5  | 19,4  | 19,4  | 19,3  | 19,3  | 19,1  | 19,0  | 18,8  |
| 5  | 16,6   | 16,4   | 16,4  | 16,2  | 16,1  | 16,0  | 15,9  | 15,7  | 15,6  | 15,4  | 15,1  | 14,9  |
| 6  | 13,6   | 13,6   | 13,5  | 13,5  | 13,3  | 13,5  | 13,3  | 13,2  | 13,2  | 13,2  | 13,2  | 13,1  |
| 7  | * 12,6 | 12,6   | 12,6  | 12,6  | 12,6  | 12,8  | 12,9  | 13,0  | 13,1  | 13,3  | 13,5  | 13,6  |
| 8  | 14,3   | 14,3   | 14,4  | 14,5  | 14,5  | 14,8  | 15,0  | 15,1  | 15,1  | 15,2  | 15,2  | 15,3  |
| 9  | 16,7   | 16,7   | 16,8  | 16,9  | 17,0  | 17,1  | 17,2  | 17,2  | 17,1  | 17,2  | 17,3  | 17,3  |
| 10 | 17,2   | 17,2   | 17,2  | 17,1  | 17,2  | 17,2  | 17,3  | 17,5  | 17,5  | 17,5  | 17,5  | 17,5  |
| 11 | 17,7   | 17,6   | 17,6  | 17,6  | 17,7  | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,5  | 17,5  | 17,5  |
| 12 | 17,5   | 17,4   | 17,5  | 17,5  | 17,5  | 17,6  | 17,7  | 17,8  | 17,8  | 17,8  | 17,7  | 17,7  |
| 13 | 18,0   | 18,1   | 18,0  | 18,1  | 18,2  | 18,3  | 18,5  | 18,4  | 18,3  | 18,2  | 18,2  | 18,1  |
| 14 | 17,7   | 17,7   | 17,7  | 17,8  | 17,9  | 18,0  | 18,0  | 18,0  | 18,0  | 18,1  | 18,0  | 18,1  |
| 15 | 19,2   | 19,3   | 19,5  | 19,7  | 19,9  | 20,1  | 20,3  | 20,6  | 20,7  | 20,8  | 20,9  | 20,9  |
| 16 | * 20,6 | 20,6   | 20,4  | 20,4  | 20,4  | 20,4  | 20,4  | 20,4  | 20,5  | 20,6  | 20,6  | 20,4  |
| 17 | 20,3   | 20,2   | 20,0  | 19,9  | 20,0  | 20,1  | 20,1  | 20,0  | 19,8  | 19,6  | 19,4  | 19,2  |
| 18 | * 17,2 | 17,4   | 17,5  | 17,6  | 17,9  | 18,1  | 18,2  | 18,3  | 18,4  | 18,5  | 18,4  | 18,3  |
| 19 | 17,6   | 17,7   | 17,7  | 17,8  | 18,0  | 18,3  | 18,8  | 18,9  | 19,1  | 19,3  | 19,5  | 19,5  |
| 20 | 20,2   | 20,3   | 20,4  | 20,6  | 20,7  | 20,8  | 21,0  | 21,1  | 21,2  | 21,3  | 21,3  | 21,4  |
| 21 | 21,7   | 21,6   | 21,7  | 21,7  | 21,8  | 21,8  | 21,9  | 22,0  | 22,0  | 22,0  | 22,0  | 22,0  |
| 22 | 21,5   | 21,3   | 21,2  | 21,1  | 21,1  | 21,2  | 21,3  | 21,3  | 21,3  | 21,2  | 21,1  | 21,1  |
| 23 | 21,5   | 21,5   | 21,6  | 21,7  | 21,9  | 22,1  | 22,2  | 22,2  | 22,2  | 22,1  | 22,1  | 22,0  |
| 24 | 21,0   | 21,0   | 21,0  | 20,9  | 20,9  | 21,1  | 21,1  | 21,1  | 21,2  | 21,1  | 21,2  | 21,2  |
| 25 | 19,9   | 19,8   | 19,7  | 19,8  | 19,8  | 20,0  | 20,1  | 20,2  | 20,3  | 20,2  | 20,2  | 20,2  |
| 26 | 18,6   | 18,3   | 18,1  | 17,8  | 17,5  | 17,3  | 17,1  | 16,7  | 16,5  | 16,4  | 16,2  | 15,8  |
| 27 | 15,1   | 15,2   | 15,4  | 15,6  | 15,7  | 15,9  | 16,0  | 15,9  | 15,9  | 15,9  | 16,0  | 16,0  |
| 28 | 318,0  | 318,0  | 318,2 | 318,4 | 318,5 | 318,8 | 319,0 | 319,3 | 319,5 | 319,6 | 319,8 | 319,9 |

**Barometer-Registrierung.**

Morgens.

| T. | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1  | 319,9 | 320,1 | 320,2 | 320,3 | 320,4 | 320,5 | 320,6 | 320,7 | 20,8  | 320,9 | 321,0 | 321,0 |
| 2  | 20,8  | 20,7  | 20,7  | 20,6  | 20,6  | 20,5  | 20,5  | 20,5  | 20,6  | 20,6  | 20,6  | 20,5  |
| 3  | 20,3  | 20,3  | 20,2  | 20,2  | 20,2  | 20,2  | 20,2  | 20,2  | 20,2  | 20,1  | 20,0  | 19,9  |
| 4  | 20,3  | 20,4  | 20,4  | 20,5  | 20,7  | 20,9  | 21,0  | 21,1  | 21,1  | 21,1  | *21,0 | 21,0  |
| 5  | 19,2  | 19,1  | 19,0  | 19,1  | 19,1  | 19,2  | 19,4  | 19,5  | 19,6  | 19,8  | 19,8  | 19,9  |
| 6  | 20,4  | 20,3  | 20,1  | 19,8  | 19,9  | 19,7  | 19,6  | 19,7  | 19,7  | 19,8  | 19,9  | 20,0  |
| 7  | 20,4  | 20,4  | 20,2  | 20,0  | 19,9  | 19,8  | 19,8  | 19,7  | 19,5  | 19,3  | 19,2  | 19,1  |
| 8  | 16,8  | 16,6  | 16,6  | 16,5  | 16,4  | 16,3  | 16,4  | 16,4  | 16,5  | 16,5  | 16,3  | 16,2  |
| 9  | 17,8  | 17,9  | 17,8  | 17,7  | 17,8  | 17,9  | 18,3  | 18,8  | 19,0  | 19,2  | 19,2  | 19,4  |
| 10 | 22,0  | 22,1  | 22,1  | 22,2  | 22,3  | 22,4  | 22,4  | 22,5  | 22,5  | 22,5  | 22,5  | 22,4  |
| 11 | 22,0  | 21,8  | 21,6  | 21,5  | 21,5  | 21,4  | 21,4  | 21,3  | 21,2  | *21,2 | 21,1  | 21,0  |
| 12 | 19,9  | 19,8  | 19,8  | 19,7  | 19,7  | 19,9  | 19,7  | 19,7  | 19,6  | 19,6  | 19,5  | 19,4  |
| 13 | 18,5  | 18,4  | 18,2  | 18,1  | 18,0  | 17,9  | 18,0  | 17,9  | 17,9  | 17,9  | 18,0  | 18,0  |
| 14 | 17,2  | 17,1  | 17,0  | 17,0  | 16,9  | 16,9  | 17,0  | 17,1  | 17,1  | 17,1  | 17,0  | 16,9  |
| 15 | 15,4  | 15,1  | 14,8  | 14,6  | 14,7  | 14,6  | 14,6  | 14,6  | 14,5  | 14,5  | 14,4  | 14,3  |
| 16 | 15,8  | 15,9  | 16,0  | 16,0  | 16,2  | 16,4  | 16,7  | 17,2  | 17,4  | 17,6  | 17,8  | 18,0  |
| 17 | 19,6  | 19,7  | 19,6  | 19,5  | 19,5  | 19,6  | 19,6  | 19,6  | 19,7  | 19,6  | 19,5  | 19,5  |
| 18 | 17,5  | 17,4  | 17,1  | 16,8  | 16,8  | 16,7  | 16,7  | 16,6  | 16,5  | 16,4  | 16,3  | 16,1  |
| 19 | 15,5  | 15,5  | 15,6  | 15,8  | 16,0  | 16,2  | 16,4  | 16,6  | 16,8  | 16,9  | 17,0  | 17,1  |
| 20 | 19,9  | 20,0  | 20,1  | 20,3  | 20,4  | 20,5  | 20,8  | 21,0  | 21,2  | 21,3  | 21,3  | 21,3  |
| 21 | —     | —     | —     | —     | —     | —     | 19,7  | 19,6  | 19,5  | 19,3  | 19,0  | 18,7  |
| 22 | 16,5  | 16,5  | 16,5  | 16,5  | 16,6  | 16,6  | 16,6  | 16,5  | 16,6  | 16,7  | 16,8  | 16,8  |
| 23 | 18,1  | 18,1  | 18,0  | 18,0  | 18,1  | 18,1  | 18,2  | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,2  |
| 24 | 17,7  | 17,6  | 17,3  | 17,2  | 17,2  | 17,1  | 17,0  | 17,1  | 17,0  | 16,9  | *16,8 | 16,7  |
| 25 | 16,0  | 15,8  | 15,9  | 15,8  | 15,7  | 15,6  | 15,7  | 15,5  | 15,4  | 15,4  | 15,4  | 15,6  |
| 26 | 15,6  | 15,7  | 15,7  | 15,7  | 15,8  | 15,9  | 16,2  | 16,2  | 16,2  | 16,2  | 16,1  | 16,0  |
| 27 | —     | —     | —     | —     | —     | —     | 17,4  | 17,5  | 17,7  | 17,8  | 17,9  | 17,9  |
| 28 | 17,9  | 17,8  | 17,7  | 17,5  | 17,5  | 17,5  | 17,5  | 17,4  | 17,4  | 17,3  | 17,1  | 16,9  |
| 29 | 15,6  | 15,5  | 15,4  | 15,3  | 15,2  | 15,1  | 15,1  | 15,1  | 15,0  | 14,8  | 14,6  | 14,3  |
| 30 | 11,9  | 11,9  | 11,9  | 11,9  | 11,9  | 11,8  | 11,6  | 11,2  | 10,9  | 10,4  | *10,0 | 9,6   |
| 31 | 311,7 | 311,8 | 311,8 | 311,8 | 311,9 | 312,0 | 312,1 | 312,3 | 312,4 | 312,5 | 312,8 | 312,9 |



**Barometer-Registrierung.**

Abends.

| T. | 1h     | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   |
|----|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
|    | '''    | '''   | '''   | '''   | '''   | '''   | '''   | '''   | '''   | '''   | '''   | '''   |
| 1  | 320,8  | 320,7 | 320,7 | 320,6 | 320,7 | 320,7 | 320,7 | 320,7 | 320,8 | 320,8 | 320,8 | 320,8 |
| 2  | 20,4   | 20,3  | 20,3  | -20,2 | 20,3  | 20,4  | 20,4  | 20,4  | 20,4  | 20,4  | 20,4  | 20,3  |
| 3  | 19,6   | 19,4  | 19,3  | 19,3  | 19,4  | 19,5  | 19,6  | 19,6  | 19,7  | 19,9  | 20,1  | 20,2  |
| 4  | 20,8   | 20,7  | 20,6  | 20,5  | 20,3  | 20,4  | 20,2  | 20,0  | 18,7  | 18,5  | 18,3  | 18,2  |
| 5  | 20,0   | 20,1  | 20,3  | 20,4  | 20,5  | 20,5  | 20,6  | 20,6  | 20,6  | 20,6  | 20,5  | 20,5  |
| 6  | 19,8   | 19,9  | 20,0  | 20,1  | 20,1  | 20,3  | 20,3  | 20,4  | 20,5  | 20,5  | 20,6  | 20,4  |
| 7  | 18,8   | 18,6  | 18,3  | 18,0  | 17,8  | 17,6  | 17,5  | 17,4  | 17,3  | 17,1  | 17,0  | 16,9  |
| 8  | 16,1   | 16,0  | 16,2  | 16,3  | 16,4  | 16,6  | 16,8  | 17,2  | 17,4  | 17,5  | 17,6  | 17,7  |
| 9  | 19,4   | 19,5  | 19,7  | 19,8  | 20,0  | 20,4  | 20,6  | 20,9  | 21,2  | 21,4  | 21,6  | 21,8  |
| 10 | 22,3   | 22,2  | 22,2  | 22,2  | 22,1  | 22,2  | 22,3  | 22,3  | 22,3  | 22,1  | 22,1  | 22,0  |
| 11 | 20,8   | 20,7  | 20,5  | 20,3  | 20,1  | 20,1  | 20,0  | 20,0  | 20,0  | 20,0  | 20,0  | 19,8  |
| 12 | * 19,3 | 19,2  | 19,1  | 19,0  | 18,9  | 18,8  | 18,8  | 18,8  | 18,8  | 18,7  | 18,7  | 18,5  |
| 13 | 17,7   | 17,6  | 17,5  | 17,2  | 17,0  | 17,1  | 17,2  | 17,2  | 17,1  | 17,2  | 17,2  | 17,1  |
| 14 | 16,7   | 16,5  | 16,3  | 16,2  | 16,1  | 16,1  | 16,1  | 16,0  | 16,0  | 15,8  | 15,7  | 15,6  |
| 15 | 14,2   | 14,2  | 14,1  | 14,1  | 14,5  | 14,7  | 14,9  | 15,1  | 15,2  | 15,4  | 15,6  | 15,7  |
| 16 | 18,1   | 18,2  | 18,3  | 18,4  | 18,5  | 18,7  | 19,0  | 19,2  | 19,4  | 19,5  | 19,6  | 19,6  |
| 17 | 19,2   | 19,0  | 18,7  | 18,5  | 18,4  | 18,4  | 18,3  | 18,2  | 18,0  | 17,8  | 17,7  | 17,6  |
| 18 | 15,9   | 15,7  | 15,5  | 15,3  | 15,2  | 15,2  | 15,2  | 15,3  | 15,3  | 15,3  | 15,4  | 15,4  |
| 19 | 17,2   | 17,4  | 17,5  | 17,6  | 17,8  | 18,1  | 18,4  | 18,7  | 19,0  | 19,2  | 19,5  | 19,7  |
| 20 | 21,2   | 21,1  | 21,0  | 21,0  | 20,9  | 20,9  | —     | —     | —     | —     | —     | —     |
| 21 | 18,3   | 17,9  | 17,5  | 17,1  | 16,9  | 16,8  | 16,8  | 16,8  | 16,8  | 16,8  | 16,7  | 16,6  |
| 22 | 16,8   | 16,9  | 16,9  | 17,0  | 17,2  | 17,3  | 17,5  | 17,7  | 17,8  | 17,9  | 18,0  | 18,1  |
| 23 | 18,2   | 18,1  | 18,0  | 17,9  | 17,9  | 17,9  | 17,9  | 17,9  | 17,9  | 17,9  | 17,9  | 17,8  |
| 24 | 16,5   | 16,3  | 16,1  | 16,0  | 15,9  | 15,9  | 16,0  | 16,1  | 16,2  | 16,2  | 16,1  | 16,1  |
| 25 | 15,7   | 15,6  | 15,5  | 15,5  | 15,5  | 15,5  | 15,5  | 15,6  | 15,5  | 15,5  | 15,6  | 15,7  |
| 26 | * 15,8 | 15,7  | 15,6  | 15,5  | 15,5  | 15,6  | —     | —     | —     | —     | —     | —     |
| 27 | 17,8   | 17,7  | 17,7  | 17,7  | 17,7  | 17,8  | 17,9  | 18,0  | 18,0  | 18,0  | 18,0  | 17,9  |
| 28 | 16,7   | 16,5  | 16,3  | 16,1  | 16,0  | 16,0  | 16,0  | 16,0  | 16,0  | 15,9  | 15,9  | 15,8  |
| 29 | 14,0   | 13,7  | 13,4  | 13,2  | 13,0  | 12,9  | 12,8  | 12,8  | 12,7  | 12,5  | 12,3  | 12,1  |
| 30 | 9,3    | 9,0   | 9,4   | 10,0  | 10,6  | 11,0  | 11,1  | 11,2  | 11,5  | 11,5  | 11,6  | 11,7  |
| 31 | 313,0  | 313,3 | 313,6 | 314,2 | 314,9 | 315,5 | 316,0 | 316,5 | 316,8 | 317,0 | 317,2 | 317,4 |





# Barometer-Registrierung.

Abends.

| T. | 1h     | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h     | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   |
|----|--------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1  | 319,4  | 319,4 | 319,5 | 319,6 | 319,7 | 319,9  | 320,2 | 320,4 | 320,6 | 320,7 | 320,8 | 320,8 |
| 2  | 20,0   | 19,8  | 19,7  | 19,6  | 19,6  | 19,6   | 19,8  | 20,0  | 20,1  | 20,2  | 20,2  | 20,2  |
| 3  | 20,6   | 20,6  | 20,6  | 20,6  | 20,6  | 20,6   | 20,7  | 20,7  | 20,6  | 20,6  | 20,6  | 20,5  |
| 4  | 19,7   | 19,5  | 19,4  | 19,3  | 19,3  | 19,3   | 19,4  | 19,5  | 19,5  | 19,5  | 19,5  | 19,6  |
| 5  | 19,5   | 19,3  | 19,2  | 19,1  | 19,0  | 19,0   | 19,0  | 19,2  | 19,2  | 19,2  | 19,0  | 19,0  |
| 6  | 19,8   | 19,8  | 19,8  | 19,8  | 19,9  | 20,0   | 20,1  | 20,3  | 20,4  | 20,4  | 20,4  | 20,4  |
| 7  | 19,3   | 19,2  | 19,0  | 18,9  | 18,8  | 18,8   | 18,7  | 18,7  | 18,6  | 18,5  | 18,5  | 18,4  |
| 8  | 18,2   | 18,1  | 18,1  | 18,1  | 18,0  | 18,1   | 18,1  | 18,2  | 18,3  | 18,1  | 17,9  | 17,8  |
| 9  | 15,1   | 15,0  | 14,9  | 14,8  | 14,9  | 15,0   | 15,1  | 15,4  | 15,4  | 15,4  | 15,4  | 15,5  |
| 10 | 14,1   | 13,8  | 13,6  | 13,3  | 12,9  | * 12,9 | 12,8  | 12,6  | 12,3  | 12,0  | 11,7  | 11,5  |
| 11 | 10,9   | 10,8  | 10,6  | 10,4  | 10,3  | 10,3   | 10,3  | 10,4  | 10,4  | 10,4  | 10,4  | 10,5  |
| 12 | 13,0   | 13,2  | 13,2  | 13,5  | 13,6  | 13,8   | 13,9  | 14,2  | 14,3  | 14,4  | 14,4  | 14,4  |
| 13 | 9,9    | 10,0  | 10,2  | 10,2  | 10,5  | 10,8   | 11,1  | 11,4  | 11,4  | 11,4  | 11,3  | 11,4  |
| 14 | 12,5   | 12,5  | 12,6  | 12,7  | 12,8  | 12,9   | 13,0  | 13,1  | 13,1  | 13,0  | 13,0  | 12,8  |
| 15 | 10,3   | 10,2  | 10,3  | 10,1  | 10,2  | 10,7   | 11,1  | 11,5  | 11,8  | 12,4  | 12,6  | 12,9  |
| 16 | 13,6   | 13,6  | 13,6  | 13,5  | 13,3  | 13,5   | 13,6  | 13,9  | 13,9  | 14,0  | 14,0  | 14,0  |
| 17 | 14,6   | 14,5  | 14,5  | 14,6  | 14,8  | 14,8   | 15,0  | 15,2  | 15,4  | 15,5  | 15,5  | 15,5  |
| 18 | * 16,4 | 16,2  | 15,9  | 15,7  | 15,5  | 15,2   | 15,2  | 15,1  | 15,1  | 15,1  | 14,9  | 14,7  |
| 19 | 13,4   | 13,2  | 13,1  | 13,0  | 12,9  | 12,8   | 12,8  | 12,7  | 12,6  | 12,4  | 12,2  | 12,2  |
| 20 | 12,4   | 12,5  | 12,5  | 12,5  | 12,5  | 12,4   | 12,5  | 12,6  | 12,6  | 12,6  | 12,7  | 12,7  |
| 21 | 12,6   | 12,6  | 12,5  | 12,4  | 12,4  | 12,4   | 12,4  | 12,4  | 12,4  | 12,5  | 12,5  | 12,5  |
| 22 | 10,9   | 11,1  | 11,2  | 11,4  | 11,7  | 12,0   | 12,2  | 12,6  | 12,8  | 12,9  | 13,0  | 13,2  |
| 23 | 14,6   | 14,7  | 14,7  | 14,8  | 14,9  | 15,1   | 15,3  | 15,4  | 15,6  | 15,7  | 15,8  | 15,8  |
| 24 | 16,5   | 16,4  | 16,4  | 16,4  | 16,5  | 16,6   | 16,8  | 17,0  | 17,1  | 17,2  | 17,4  | 17,4  |
| 25 | * 17,3 | 17,2  | 17,1  | 17,1  | 17,2  | 17,5   | 17,6  | 17,8  | 17,9  | 17,9  | 18,1  | 18,2  |
| 26 | 18,8   | 18,7  | 18,7  | 18,8  | 18,7  | 18,7   | 18,9  | 19,0  | 19,0  | 18,9  | 18,9  | 18,8  |
| 27 | 17,5   | 17,3  | 17,2  | 17,1  | 16,9  | 16,7   | 16,6  | 16,5  | 16,4  | 16,2  | 16,0  | 15,8  |
| 28 | 13,7   | 13,4  | 13,2  | 13,1  | 13,1  | 13,2   | 13,4  | 13,6  | 13,8  | 14,0  | 14,2  | 14,3  |
| 29 | 16,2   | 16,2  | 16,1  | 16,1  | 16,2  | 16,2   | 16,3  | 16,4  | 16,4  | 16,5  | 16,5  | 16,6  |
| 30 | 316,1  | 315,9 | 315,8 | 315,7 | 315,5 | 315,4  | 315,2 | 315,3 | 315,3 | 315,2 | 314,8 | 314,7 |

## Barometer-Registrierung.

Morgens.

| T. | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    | 7h     | 8h    | 9h     | 10h    | 11h    | 12h   |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|--------|--------|--------|-------|
| 1  | 314,6 | 314,4 | 314,1 | 313,9 | 314,2 | 314,2 | 314,2  | 314,2 | 314,2  | 314,1  | 314,0  | 313,9 |
| 2  | 15,0  | 15,2  | 15,3  | 15,5  | 15,7  | 15,9  | 16,2   | 16,3  | 16,4   | 16,4   | 16,4   | 16,3  |
| 3  | 16,3  | 16,2  | 16,2  | 16,1  | 16,1  | 16,1  | 16,0   | 16,1  | 16,1   | 16,1   | 16,0   | 15,9  |
| 4  | 14,5  | 14,2  | 14,1  | 14,0  | 13,8  | 13,6  | 13,5   | 13,5  | * 13,3 | 13,0   | 12,7   | 12,4  |
| 5  | 10,8  | 10,5  | 10,7  | 10,9  | 11,2  | 11,5  | 11,7   | 12,2  | 12,6   | 12,9   | 13,2   | 13,5  |
| 6  | 17,2  | 17,3  | 17,4  | 17,4  | 17,5  | 17,6  | * 17,7 | 17,8  | 17,9   | 18,0   | 18,1   | 18,1  |
| 7  | 18,1  | 18,1  | 18,0  | 17,9  | 18,0  | 18,0  | 18,0   | 18,0  | 17,9   | 17,8   | 17,7   | 17,6  |
| 8  | 17,4  | 17,8  | 17,8  | 17,3  | 17,3  | 17,5  | 17,5   | 17,6  | 17,6   | 17,6   | 17,7   | 17,6  |
| 9  | 17,7  | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,4  | 17,5  | 17,6   | 17,6  | 17,6   | 17,6   | 17,6   | 17,5  |
| 10 | 17,8  | 17,8  | 17,8  | 17,2  | 17,3  | 17,4  | 17,5   | 17,5  | 17,5   | 17,6   | 17,6   | 17,6  |
| 11 | 17,8  | 17,8  | 17,8  | 17,8  | 17,8  | 17,9  | 18,0   | 18,1  | 18,2   | * 18,3 | 18,4   | 18,4  |
| 12 | 18,9  | 18,9  | 18,9  | 18,9  | 18,9  | 18,9  | 19,0   | 19,1  | 19,1   | 19,1   | 19,1   | 19,1  |
| 13 | 18,1  | 18,0  | 18,0  | 18,0  | 17,9  | 17,8  | 17,8   | 17,8  | 17,7   | 17,7   | 17,6   | 17,4  |
| 14 | 16,9  | 16,7  | 16,6  | 16,5  | 16,5  | 16,4  | * 16,4 | 16,3  | 16,2   | 16,0   | 15,9   | 15,8  |
| 15 | 14,4  | 14,3  | 14,2  | 14,1  | 14,1  | 14,1  | 14,1   | 14,0  | 14,0   | 13,9   | 13,8   | 13,7  |
| 16 | 13,7  | 13,7  | 13,7  | 13,7  | 13,6  | 13,7  | 13,8   | 13,9  | 13,9   | 13,9   | 14,0   | 14,0  |
| 17 | 14,7  | 14,7  | 14,6  | 14,7  | 14,8  | 14,8  | 15,0   | 15,1  | 15,2   | 15,3   | 15,4   | 15,4  |
| 18 | 15,7  | 15,5  | 15,5  | 15,4  | 15,3  | 15,4  | 15,4   | 15,4  | 15,4   | 15,4   | * 15,3 | 15,3  |
| 19 | 15,4  | 15,3  | 15,3  | 15,2  | 15,2  | 15,3  | 15,2   | 15,3  | 15,3   | 15,3   | 15,4   | 15,3  |
| 20 | 15,7  | 15,7  | 15,7  | 15,7  | 15,7  | 15,8  | 15,8   | 15,9  | 15,9   | 15,9   | 15,9   | 15,8  |
| 21 | 15,5  | 15,5  | 15,5  | 15,5  | 15,6  | 15,6  | 15,7   | 15,7  | 15,7   | 15,6   | 15,6   | 15,5  |
| 22 | 15,7  | 15,7  | 15,7  | 15,7  | 15,8  | 15,9  | 15,9   | 15,9  | 15,9   | 15,8   | 15,8   | 15,8  |
| 23 | 16,0  | 15,9  | 15,9  | 15,9  | 15,9  | 15,9  | 15,9   | 15,9  | 15,9   | 15,9   | 15,9   | 15,8  |
| 24 | 15,9  | 15,9  | 15,8  | 15,8  | 15,9  | 15,9  | 16,0   | 16,0  | 16,0   | 16,0   | 16,0   | 16,0  |
| 25 | 15,9  | 16,0  | 15,9  | 15,9  | 16,0  | 16,1  | 16,2   | 16,2  | 16,2   | * 16,1 | 16,0   | 15,9  |
| 26 | 15,8  | 15,7  | 15,8  | 15,8  | 15,8  | 15,9  | 16,0   | 16,1  | 16,1   | 16,1   | 16,1   | 15,9  |
| 27 | 15,8  | 15,7  | 15,7  | 15,7  | 15,7  | 15,8  | 15,9   | 15,9  | 15,9   | 15,8   | 15,8   | 15,7  |
| 28 | 15,2  | 15,1  | 15,1  | 15,2  | 15,2  | 15,2  | 15,2   | 15,1  | 15,1   | 15,2   | 15,2   | 15,0  |
| 29 | 14,6  | 14,5  | 14,5  | 14,6  | 14,6  | 14,6  | 14,6   | 14,7  | 14,8   | 14,8   | 14,8   | 14,7  |
| 30 | 14,9  | 14,9  | 14,8  | 14,7  | 14,8  | 14,8  | 14,7   | 14,7  | 14,7   | 14,7   | 14,6   | 14,4  |
| 31 | 314,6 | 314,6 | 314,6 | 314,7 | 314,9 | 315,0 | 315,2  | 315,3 | 315,5  | 315,6  | 315,7  | 315,7 |

# Barometer-Registrierung.

Abends.

| T. | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1  | 313,7 | 313,8 | 313,9 | 314,0 | 314,0 | 314,0 | 314,1 | 314,3 | 314,5 | 314,7 | 314,8 | 314,9 |
| 2  | 16,2  | 16,1  | 16,1  | 16,0  | 16,0  | 16,1  | 16,2  | 16,4  | 16,4  | 16,4  | 16,4  | 16,4  |
| 3  | 15,8  | 15,6  | 15,3  | 15,2  | 15,1  | 15,0  | 15,0  | 15,0  | 14,9  | 14,8  | 14,8  | 14,7  |
| 4  | 11,9  | 11,4  | 10,9  | 10,8  | 10,6  | 10,5  | 10,2  | 10,3  | 10,3  | 10,2  | 10,2  | 10,2  |
| 5  | 13,8  | 14,1  | 14,4  | 14,6  | 15,0  | 15,3  | 15,7  | 16,1  | 16,5  | 16,7  | 16,9  | 17,1  |
| 6  | 18,1  | 18,1  | 18,0  | 18,0  | 18,0  | 18,0  | 18,0  | 18,1  | 18,1  | 18,2  | 18,2  | 18,1  |
| 7  | 17,4  | 17,3  | 17,3  | 17,3  | 17,3  | 17,3  | 17,4  | 17,4  | 17,5  | 17,5  | 17,4  | 17,4  |
| 8  | 17,6  | 17,7  | 17,7  | 17,7  | 17,7  | 17,7  | 17,8  | 17,8  | 17,8  | 17,8  | 17,8  | 17,8  |
| 9  | 17,5  | 17,3  | 17,3  | 17,2  | 17,2  | 17,2  | 17,2  | 17,3  | 17,4  | 17,4  | 17,4  | 17,4  |
| 10 | 17,5  | 17,5  | 17,5  | 17,4  | 17,5  | 17,5  | 17,6  | 17,7  | 17,8  | 17,8  | 17,8  | 17,8  |
| 11 | 18,4  | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,5  | 18,6  | 18,7  | 18,7  | 18,7  | 18,8  |
| 12 | 19,1  | 19,1  | 19,0  | 18,8  | 18,7  | 18,7  | 18,7  | 18,7  | 18,7  | 18,5  | 18,4  | 18,2  |
| 13 | 17,3  | 17,1  | 17,0  | 16,9  | 16,9  | 16,9  | 17,0  | 17,1  | 17,1  | 17,1  | 17,1  | 17,0  |
| 14 | 15,7  | 15,5  | 15,4  | 15,3  | 15,2  | 15,1  | 15,1  | 15,1  | 14,9  | 14,8  | 14,6  | 14,5  |
| 15 | 13,5  | 13,5  | 13,5  | 13,5  | 13,5  | 13,5  | 13,5  | 13,6  | 13,6  | 13,6  | 13,7  | 13,7  |
| 16 | 14,0  | 14,0  | 14,0  | 14,0  | 13,9  | 14,0  | 14,1  | 14,3  | 14,4  | 14,5  | 14,5  | 14,7  |
| 17 | 15,5  | 15,4  | 15,4  | 15,3  | 15,4  | 15,5  | 15,6  | 15,6  | 15,8  | 15,7  | 15,8  | 15,7  |
| 18 | 15,3  | 15,2  | 15,2  | 15,2  | 15,2  | 15,3  | 15,4  | 15,4  | 15,4  | 15,5  | 15,5  | 15,5  |
| 19 | 15,3  | 15,2  | 15,1  | 15,1  | 15,1  | 15,2  | 15,3  | 15,4  | 15,5  | 15,6  | 15,7  | 15,7  |
| 20 | 15,8  | 15,7  | 15,6  | 15,5  | 15,4  | 15,4  | 15,5  | 15,5  | 15,6  | 15,6  | 15,6  | 15,6  |
| 21 | 15,4  | 15,3  | 15,3  | 15,3  | 15,2  | 15,3  | 15,4  | 15,5  | 15,6  | 15,7  | 15,8  | 15,8  |
| 22 | 15,7  | 15,6  | 15,6  | 15,7  | 15,6  | 15,6  | 15,8  | 15,9  | 16,0  | 16,0  | 16,0  | 16,0  |
| 23 | 15,8  | 15,7  | 15,8  | 15,7  | 15,7  | 15,7  | 15,8  | 15,9  | 16,0  | 15,9  | 15,9  | 15,9  |
| 24 | 15,9  | 15,8  | 15,8  | 15,7  | 15,7  | 15,8  | 15,8  | 15,9  | 16,0  | 16,0  | 16,0  | 15,9  |
| 25 | 15,8  | 15,6  | 15,5  | 15,4  | 15,3  | 15,4  | 15,5  | 15,5  | 15,6  | 15,6  | 15,6  | 15,7  |
| 26 | 15,8  | 15,6  | 15,6  | 15,5  | 15,5  | 15,5  | 15,6  | 15,8  | 15,9  | 15,9  | 15,8  | 15,8  |
| 27 | 15,5  | 15,5  | 15,4  | 15,2  | 15,2  | 15,3  | 15,2  | 15,2  | 15,4  | 15,3  | 15,3  | 15,2  |
| 28 | 15,0  | 15,0  | 14,8  | 14,7  | 14,7  | 14,8  | 14,6  | 14,7  | 14,8  | 14,8  | 14,7  | 14,6  |
| 29 | 14,5  | 14,4  | 14,3  | 14,3  | 14,3  | 14,4  | 14,5  | 14,6  | 14,7  | 14,8  | 14,8  | 14,8  |
| 30 | 14,2  | 14,1  | 14,0  | 14,0  | 14,0  | 14,1  | 14,2  | 14,3  | 14,5  | 14,6  | 14,5  | 14,5  |
| 31 | 315,6 | 315,6 | 315,7 | 315,8 | 315,7 | 315,8 | 316,0 | 316,1 | 316,2 | 316,3 | 316,5 | 316,5 |

**Barometer-Registrierung.**

Morgens.

| T. | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h     | 7h     | 8h     | 9h     | 10h    | 11h    | 12h   |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|
| 1  | 316,5 | 316,6 | 316,6 | 316,7 | 316,8 | 316,9  | 316,9  | 316,9  | 316,9  | 316,9  | * 16,8 | 316,6 |
| 2  | 15,1  | 14,8  | 14,7  | 14,7  | 14,5  | 14,4   | 14,3   | 14,2   | 14,1   | 14,1   | 14,0   | 14,0  |
| 3  | 13,1  | 13,0  | 13,1  | 13,2  | 13,3  | 13,4   | 13,5   | 13,6   | 13,6   | 13,6   | 13,7   | 13,7  |
| 4  | 14,3  | 14,4  | 14,3  | 14,4  | 14,5  | 14,6   | 14,7   | 14,8   | 14,9   | 15,0   | 15,1   | 15,2  |
| 5  | 15,5  | 15,5  | 15,5  | 15,5  | 15,6  | 15,7   | 15,8   | 16,0   | 16,1   | 16,2   | 16,2   | 16,3  |
| 6  | 17,8  | 17,8  | 17,9  | 17,9  | 18,0  | 18,1   | * 18,2 | 18,2   | 18,2   | 18,3   | 18,3   | 18,2  |
| 7  | 18,0  | 18,0  | 18,0  | 18,0  | 18,0  | * 17,9 | 17,9   | 18,0   | 18,0   | 18,0   | 18,0   | 17,9  |
| 8  | 17,4  | 17,3  | 17,2  | 17,1  | 16,9  | 16,9   | 16,9   | 16,7   | 16,5   | * 16,4 | 16,1   | 15,9  |
| 9  | 14,0  | 13,8  | 13,8  | 13,8  | 13,9  | 13,9   | 14,0   | 14,0   | 13,9   | 14,0   | 14,0   | 14,0  |
| 10 | 14,3  | 14,3  | 14,2  | 14,2  | 14,2  | 14,2   | 14,2   | 14,1   | 14,0   | 14,0   | 13,9   | 13,8  |
| 11 | 14,2  | 14,3  | 14,3  | 14,3  | 14,3  | 14,4   | 14,4   | 14,5   | 14,6   | 14,7   | 14,9   | 15,0  |
| 12 | 16,7  | 16,7  | 16,7  | 16,8  | 16,8  | 16,9   | 16,9   | 16,9   | 17,0   | 16,9   | 16,9   | 16,8  |
| 13 | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,7  | 17,7  | 17,8   | 17,9   | 17,9   | 17,9   | 17,9   | 17,9   | 17,8  |
| 14 | 17,2  | 17,1  | 17,0  | 17,0  | 17,0  | 17,0   | 17,0   | 17,0   | 16,8   | 16,9   | 16,8   | 16,5  |
| 15 | 16,9  | 17,0  | 17,1  | 17,2  | 17,3  | 17,4   | 17,5   | 17,6   | 17,6   | 17,6   | 17,5   | 17,4  |
| 16 | 16,1  | 16,0  | 15,9  | 15,9  | 15,9  | 15,9   | 15,9   | 15,9   | 15,9   | 15,8   | 15,8   | 15,8  |
| 17 | 15,3  | 15,3  | 15,2  | 15,3  | 15,3  | 15,4   | 15,5   | * 15,9 | 16,0   | 16,2   | 16,3   | 16,4  |
| 18 | 18,1  | 18,1  | 18,2  | 18,3  | 18,3  | 18,4   | * 18,4 | 18,5   | 18,5   | 18,4   | 18,3   | 18,2  |
| 19 | 18,4  | 18,4  | 18,3  | 18,3  | 18,2  | 18,2   | 18,1   | 18,1   | 18,1   | 18,0   | 17,9   | 17,8  |
| 20 | 17,1  | 17,0  | 16,8  | 16,8  | 16,7  | 16,6   | * 16,6 | 16,6   | 16,5   | 16,5   | 16,4   | 16,2  |
| 21 | 15,8  | 15,7  | 15,6  | 15,5  | 15,6  | 15,6   | 15,6   | 15,6   | 15,6   | 15,6   | 15,6   | 15,6  |
| 22 | 16,7  | 16,9  | 17,0  | 17,2  | 17,4  | 17,5   | 17,7   | 17,9   | 18,0   | 18,1   | 18,2   | 18,3  |
| 23 | 19,5  | 19,4  | 19,4  | 19,3  | 19,3  | 19,3   | 19,3   | 19,3   | 19,3   | 19,2   | 19,2   | 19,1  |
| 24 | 19,0  | 18,9  | 18,8  | 18,8  | 18,8  | 18,8   | 18,8   | 18,7   | 18,4   | 18,2   | 18,0   | 18,5  |
| 25 | 19,3  | 19,2  | 19,2  | 19,2  | 19,3  | 19,4   | 19,5   | 19,5   | 19,6   | 19,6   | 19,6   | 19,5  |
| 26 | 19,6  | 19,6  | 19,5  | 19,6  | 19,6  | 19,8   | 19,9   | 19,8   | 19,9   | 19,8   | 19,9   | 19,9  |
| 27 | 20,2  | 20,2  | 20,1  | 20,2  | 20,3  | 20,3   | 20,4   | 20,4   | 20,3   | 20,3   | 20,3   | 20,3  |
| 28 | 19,4  | 19,3  | 19,2  | 19,1  | 19,0  | 18,9   | 18,8   | 18,7   | * 18,6 | 18,5   | 18,4   | 18,2  |
| 29 | 17,3  | 17,3  | 17,2  | 17,2  | 17,1  | 17,2   | 17,2   | 17,2   | 17,2   | 17,2   | 17,2   | 17,1  |
| 30 | 316,7 | 316,7 | 316,6 | 316,7 | 316,8 | 316,8  | 316,8  | 316,8  | 316,8  | 316,7  | 316,7  | 316,6 |

**Barometer-Registrierung.**

Abends.

| T. | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
|    | ///   | ///   | ///   | ///   | ///   | ///   | ///   | ///   | ///   | ///   | ///   | ///   |
| 1  | 316,3 | 316,1 | 315,8 | 315,7 | 315,6 | 315,6 | 315,6 | 315,5 | 315,6 | 315,5 | 315,6 | 315,5 |
| 2  | 13,6  | 13,4  | 13,3  | 13,2  | 13,0  | 13,0  | 13,0  | 13,0  | 13,1  | 13,1  | 13,0  | 13,0  |
| 3  | 13,7  | 13,6  | 13,5  | 13,6  | 13,9  | 13,9  | 14,0  | 14,1  | 14,1  | 14,1  | 14,3  | 14,3  |
| 4  | 15,2  | 15,2  | 15,1  | 15,1  | 15,2  | 15,1  | 15,2  | 15,3  | 15,4  | 15,4  | 15,4  | 15,5  |
| 5  | 16,3  | 16,4  | 16,4  | 16,5  | 16,6  | 16,8  | 17,0  | 17,1  | 17,3  | 17,5  | 17,7  | 17,7  |
| 6  | 18,2  | 18,1  | 18,0  | 17,9  | 17,9  | 17,9  | 17,9  | 17,9  | 18,0  | 18,0  | 18,0  | 18,0  |
| 7  | 17,9  | 17,8  | 17,7  | 17,6  | 17,7  | 17,7  | 17,6  | 17,6  | 17,7  | 17,6  | 17,6  | 17,5  |
| 8  | 15,8  | 15,6  | 15,4  | 15,2  | 15,0  | 15,0  | 14,7  | 14,8  | 14,7  | 14,7  | 14,3  | 14,2  |
| 9  | 13,9  | 13,7  | 13,9  | 13,9  | 13,9  | 14,0  | 14,1  | 14,2  | 13,7  | 14,1  | 14,1  | 14,2  |
| 10 | 13,4  | 13,3  | 13,3  | *13,9 | 13,9  | 13,9  | 14,1  | 14,2  | 14,3  | 14,4  | 14,3  | 14,3  |
| 11 | 15,1  | 15,1  | 15,2  | 15,4  | 15,5  | 15,7  | 15,9  | 16,1  | 16,3  | 16,5  | 16,6  | 16,6  |
| 12 | 16,7  | 16,8  | 16,6  | 16,5  | 16,6  | 16,9  | 17,0  | 17,1  | 17,2  | 17,4  | 17,5  | 17,6  |
| 13 | 17,7  | 17,8  | *17,3 | 17,2  | 17,1  | 17,1  | 17,2  | 17,2  | 17,2  | 17,2  | 17,3  | 17,2  |
| 14 | 16,2  | 16,1  | 16,4  | 16,1  | 16,1  | 16,2  | 16,3  | 16,2  | 16,6  | 16,6  | 16,6  | 16,7  |
| 15 | *17,2 | 17,2  | 17,1  | 17,0  | 16,7  | 16,6  | 16,6  | 16,6  | 16,5  | 16,5  | 16,5  | 16,3  |
| 16 | 15,7  | 15,5  | 15,3  | 15,3  | 15,1  | 15,2  | 15,3  | 15,3  | 15,4  | 15,5  | 15,3  | 15,5  |
| 17 | 16,5  | 16,6  | 16,6  | 16,7  | 16,8  | 17,0  | 17,1  | 17,4  | 17,6  | 17,8  | 17,9  | 18,0  |
| 18 | 18,2  | 18,1  | 18,1  | 17,9  | 17,9  | 18,0  | 18,1  | 18,2  | 18,3  | 18,3  | 18,4  | 18,4  |
| 19 | 17,7  | 17,5  | 17,4  | 17,4  | 17,3  | 17,2  | 17,2  | 17,3  | 17,3  | 17,3  | 17,3  | 17,2  |
| 20 | 16,2  | 16,1  | 16,0  | 15,9  | 15,8  | 15,7  | 15,8  | 15,8  | 15,9  | 16,0  | 15,9  | 15,9  |
| 21 | 15,4  | 15,3  | 15,2  | 15,2  | 15,2  | 15,2  | 15,5  | 15,7  | 15,9  | 16,2  | 16,5  | 16,6  |
| 22 | 18,4  | 18,5  | *18,5 | 18,5  | 18,6  | 18,7  | 18,9  | 19,0  | 19,2  | 19,4  | 19,4  | 19,5  |
| 23 | 19,0  | 18,9  | 18,8  | 18,8  | 18,8  | 18,9  | 18,9  | 18,9  | 19,0  | 19,0  | 19,1  | 19,0  |
| 24 | 18,5  | 18,6  | 18,7  | 18,8  | 18,8  | 18,9  | 18,9  | 19,0  | 19,2  | 19,3  | 19,3  | 19,3  |
| 25 | 19,5  | 19,4  | 19,3  | 19,3  | 19,3  | 19,3  | 19,3  | 19,4  | 19,6  | 19,6  | 19,6  | 19,6  |
| 26 | 19,8  | 19,8  | 19,8  | 19,8  | 19,9  | 19,9  | 20,0  | 20,0  | 20,1  | 20,1  | 20,1  | 20,2  |
| 27 | 20,2  | 20,1  | 20,1  | 19,9  | 19,9  | 19,9  | 19,8  | 19,8  | 19,8  | 19,8  | 19,7  | 19,6  |
| 28 | 18,1  | 17,9  | 17,8  | 17,6  | 17,7  | 17,5  | 17,5  | 17,4  | 17,5  | 17,5  | 17,4  | 17,3  |
| 29 | 17,0  | 16,9  | 16,7  | 16,6  | 16,5  | 16,4  | 16,4  | 16,5  | 16,6  | 16,6  | 16,7  | 16,7  |
| 30 | 316,5 | 316,4 | 316,4 | 316,4 | 316,5 | 316,5 | 316,8 | 316,8 | 317,0 | 317,2 | 317,3 | 317,3 |

**Barometer-Registrierung.**

Morgens.

| T. | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1  | 317,4 | 317,4 | 317,4 | 317,5 | 317,6 | 317,7 | 317,8 | 317,9 | 318,1 | 318,3 | 318,4 | 318,4 |
| 2  | 19,2  | 19,2  | 19,2  | 19,3  | 19,4  | 19,5  | 19,6  | 19,6  | 19,7  | 19,7  | 19,8  | 19,7  |
| 3  | 19,9  | 19,9  | 19,9  | 19,9  | 19,9  | 20,0  | 20,0  | 20,0  | 20,0  | 20,0  | 19,9  | 19,8  |
| 4  | 19,5  | 19,5  | 19,5  | 19,5  | 19,5  | 19,6  | 19,7  | 19,8  | 19,9  | 19,9  | 19,9  | 19,8  |
| 5  | 19,8  | 19,8  | 19,9  | 19,9  | 19,9  | 20,2  | 20,2  | 20,4  | 20,5  | *20,5 | 20,4  | 20,4  |
| 6  | 20,6  | 20,6  | 20,6  | 20,7  | 20,9  | 20,8  | 20,8  | 20,9  | 20,8  | 20,8  | 20,8  | 20,8  |
| 7  | 20,4  | 20,4  | 20,3  | —     | —     | —     | 20,3  | 20,3  | 20,3  | 20,2  | 20,1  | 20,0  |
| 8  | 19,1  | 19,0  | 19,0  | 19,1  | 19,1  | 19,1  | 19,0  | 19,0  | 18,9  | 18,8  | 18,8  | 18,6  |
| 9  | 18,9  | 18,9  | 18,9  | 19,0  | 19,1  | 19,2  | 19,2  | 19,3  | 19,3  | 19,3  | 19,2  | 19,2  |
| 10 | 19,6  | 19,6  | 19,6  | 19,6  | 19,7  | 19,7  | 19,8  | 19,8  | 19,8  | 19,8  | 19,7  | 19,7  |
| 11 | 20,1  | 20,0  | 20,0  | 20,0  | 20,1  | 20,1  | 20,2  | 20,3  | 20,4  | 20,4  | 20,4  | 20,4  |
| 12 | 20,6  | 20,7  | 20,6  | 20,6  | 20,7  | 20,8  | 20,9  | 20,9  | 20,9  | *20,9 | 20,8  | 20,7  |
| 13 | 20,5  | 20,4  | 20,5  | 20,5  | 20,5  | 20,6  | 20,7  | 20,7  | 20,7  | 20,6  | 20,5  | 20,4  |
| 14 | 19,8  | 19,7  | 19,6  | 19,6  | 19,5  | 19,5  | 19,6  | 19,6  | 19,5  | 19,5  | 19,4  | 19,3  |
| 15 | 19,2  | 19,0  | 19,3  | 19,2  | 19,2  | 19,2  | 19,2  | 19,2  | 19,1  | 19,1  | 19,0  | 18,8  |
| 16 | 19,4  | 19,5  | 19,5  | 19,5  | 19,5  | 19,6  | *19,7 | 19,8  | 19,9  | 19,9  | 19,9  | 19,9  |
| 17 | 20,2  | 20,1  | 20,1  | 20,1  | 20,1  | 20,1  | 20,1  | 20,1  | 20,1  | 19,9  | 19,8  | 19,6  |
| 18 | 18,6  | 18,4  | 18,3  | —     | —     | —     | 18,2  | 18,2  | 18,1  | 18,1  | 18,0  | 17,9  |
| 19 | 17,7  | 17,7  | 17,7  | 17,7  | 17,8  | 17,9  | 18,0  | 18,1  | 18,2  | 18,3  | *18,3 | 18,3  |
| 20 | 18,9  | 18,9  | 18,8  | 18,8  | 18,9  | 18,9  | 18,9  | 18,9  | 18,9  | 18,9  | 18,8  | 18,7  |
| 21 | 18,7  | 18,7  | 18,7  | 18,6  | 18,6  | 18,6  | 18,7  | 18,6  | 18,7  | 18,6  | 18,5  | 18,7  |
| 22 | 17,8  | 17,7  | 17,7  | 17,8  | 17,9  | 17,8  | 17,8  | 17,7  | 17,4  | 17,4  | 17,2  | 17,1  |
| 23 | 15,9  | 16,0  | 16,1  | 16,5  | 16,7  | 16,7  | 16,6  | 16,5  | 16,2  | 15,9  | 15,6  | 17,7  |
| 24 | 17,0  | 16,8  | 16,8  | 16,7  | 17,0  | 17,1  | 17,3  | 17,4  | 17,5  | 17,5  | 17,5  | 17,4  |
| 25 | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,7  | 17,7  | 17,8  | 17,8  | 17,8  | 17,9  | 17,9  | 17,9  |
| 26 | 17,9  | 17,9  | 17,9  | 17,9  | 18,0  | 18,0  | 18,1  | 18,2  | 18,2  | *18,2 | 18,2  | 18,2  |
| 27 | 18,9  | 18,9  | 18,9  | 19,0  | 19,1  | 19,2  | 19,3  | 19,4  | 19,4  | 19,4  | 19,5  | 19,4  |
| 28 | 19,6  | 19,5  | 19,5  | 19,5  | 19,5  | 19,5  | 19,5  | 19,7  | 19,7  | 19,8  | 19,8  | 19,7  |
| 29 | 19,4  | 19,3  | 19,2  | 19,2  | 19,2  | 19,3  | 19,3  | 19,4  | 19,4  | 19,4  | 19,3  | 19,2  |
| 30 | 18,2  | 18,1  | 17,9  | 17,9  | 18,0  | 17,9  | 18,0  | 17,9  | 17,9  | 17,9  | 17,8  | 17,6  |
| 31 | 317,0 | 316,9 | 316,9 | 316,9 | 317,0 | 317,1 | 317,2 | 317,2 | 317,3 | 317,3 | 317,3 | 317,2 |



## Barometer-Registrierung.

Abends.

| T. | 1h     | 2h    | 3h     | 4h    | 5h    | 6h    | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   |
|----|--------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1  | 318,4  | 318,3 | 318,4  | 318,4 | 318,3 | 318,4 | 318,5 | 318,7 | 318,8 | 318,9 | 319,0 | 319,1 |
| 2  | 19,7   | 19,7  | 19,7   | 19,6  | 19,7  | 19,6  | 19,7  | 19,7  | 19,8  | 19,8  | 19,8  | 19,8  |
| 3  | 19,7   | 19,7  | 19,6   | 19,5  | 19,5  | 19,5  | 19,4  | 19,4  | 19,5  | 19,6  | 19,6  | 19,6  |
| 4  | 19,8   | 19,8  | 19,8   | 19,7  | 19,6  | 19,5  | 19,6  | 19,6  | 19,7  | 19,8  | 19,8  | 19,9  |
| 5  | 20,3   | 20,3  | 20,2   | 20,3  | 20,3  | 20,3  | 20,3  | 20,4  | 20,5  | 20,7  | 20,7  | 20,6  |
| 6  | 20,7   | 20,6  | 20,6   | 20,5  | 20,4  | 20,4  | 20,4  | 20,4  | 20,4  | 20,4  | 20,4  | 20,4  |
| 7  | 19,8   | 19,7  | 19,6   | 19,5  | 19,4  | 19,4  | 19,4  | 19,4  | 19,4  | 19,3  | 19,3  | 19,3  |
| 8  | * 18,4 | 18,4  | 18,3   | 18,7  | 18,7  | 18,7  | 18,8  | 18,9  | 19,0  | 19,0  | 19,1  | 19,0  |
| 9  | 19,2   | 19,2  | 19,2   | 19,2  | 19,1  | 19,2  | 19,2  | 19,4  | 19,5  | 19,6  | 19,6  | 19,6  |
| 10 | 19,7   | 19,7  | 19,6   | 19,6  | 19,6  | 19,7  | 19,7  | 19,8  | 19,9  | 20,0  | 20,0  | 20,1  |
| 11 | 20,3   | 20,3  | 20,3   | 20,2  | 20,2  | 20,3  | 20,3  | 20,4  | 20,5  | 20,5  | 20,6  | 20,6  |
| 12 | 20,7   | 20,6  | 20,6   | 20,5  | 20,4  | 20,4  | 20,5  | 20,5  | 20,5  | 20,4  | 20,5  | 20,5  |
| 13 | 20,3   | 20,2  | 20,1   | 19,9  | 19,8  | 19,8  | 19,8  | 19,9  | 20,0  | 20,0  | 20,0  | 19,9  |
| 14 | 19,2   | 19,0  | 18,9   | 18,8  | 18,6  | 18,6  | 18,7  | 18,8  | 18,9  | 19,0  | 19,1  | 19,1  |
| 15 | 18,7   | 18,6  | 18,5   | 18,5  | 18,6  | 18,6  | 18,7  | 18,9  | 19,1  | 19,3  | 19,3  | 19,4  |
| 16 | 19,9   | 19,9  | 19,8   | 19,8  | 19,7  | 19,8  | 20,0  | 20,1  | 20,2  | 20,2  | 20,3  | 20,2  |
| 17 | 19,5   | 19,3  | 19,1   | 19,0  | 18,9  | 18,9  | 18,8  | 18,9  | 18,9  | 18,9  | 18,8  | 18,7  |
| 18 | 17,7   | 17,6  | 17,5   | 17,4  | 17,3  | 17,3  | 17,3  | 17,5  | 17,6  | 17,6  | 17,7  | 17,7  |
| 19 | 18,2   | 18,1  | 18,1   | 18,0  | 18,0  | 18,1  | 18,2  | 18,3  | 18,5  | 18,6  | 18,7  | 18,8  |
| 20 | 18,5   | 18,5  | 18,3   | 18,5  | 18,4  | 18,7  | 18,8  | 19,0  | 19,0  | 18,9  | 18,8  | 18,8  |
| 21 | 18,4   | 18,1  | 18,0   | 17,8  | 17,8  | 17,8  | 17,9  | 18,0  | 18,2  | 18,1  | 18,0  | 18,0  |
| 22 | 16,8   | 16,7  | 16,4   | 16,3  | 16,8  | 16,8  | 16,7  | 16,6  | 16,6  | 16,5  | 16,2  | 16,9  |
| 23 | 16,8   | 17,0  | * 16,8 | 16,7  | 16,6  | 16,6  | 16,7  | 16,9  | 17,0  | 17,0  | 17,1  | 17,1  |
| 24 | 17,2   | 17,4  | 17,5   | 17,5  | 17,4  | 17,5  | 17,5  | 17,6  | 17,5  | 17,6  | 17,6  | 17,6  |
| 25 | 17,8   | 17,8  | 17,7   | 17,8  | 17,7  | 17,8  | 17,8  | 17,8  | 17,9  | 18,0  | 18,1  | 18,0  |
| 26 | 18,2   | 18,2  | 18,2   | 18,2  | 18,3  | 18,3  | 18,4  | 18,5  | 18,7  | 18,7  | 18,8  | 18,8  |
| 27 | 19,4   | 19,4  | 19,3   | 19,2  | 19,2  | 19,2  | 19,2  | 19,3  | 19,5  | 19,6  | 19,6  | 19,6  |
| 28 | 19,7   | 19,6  | 19,5   | 19,5  | 19,4  | 19,3  | 19,3  | 19,3  | 19,4  | 19,5  | 19,5  | 19,4  |
| 29 | 19,0   | 18,9  | 18,7   | 18,6  | 18,5  | 18,5  | 18,5  | 18,5  | 18,5  | 18,4  | 18,4  | 18,3  |
| 30 | 17,3   | 17,1  | 16,9   | 16,8  | 16,7  | 16,8  | 16,8  | 16,8  | 17,9  | 17,1  | 17,1  | 17,0  |
| 31 | 317,1  | 317,0 | 316,9  | 316,9 | 316,8 | 316,8 | 316,9 | 317,0 | 317,1 | 317,2 | 317,2 | 317,2 |



**Barometer-Registrierung.**

Morgens.

| T. | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    | 7h     | 8h    | 9h     | 10h    | 11h    | 12h    |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|--------|--------|--------|--------|
|    | ///   | ///   | ///   | ///   | ///   | ///   | ///    | ///   | ///    | ///    | ///    | ///    |
| 1  | 317,1 | 317,1 | 317,1 | 317,1 | 317,2 | 317,2 | 317,3  | 317,5 | 317,6  | 317,7  | 317,8  | 317,8  |
| 2  | 18,6  | 18,6  | 18,6  | 18,6  | 18,7  | 18,8  | 18,9   | 19,0  | * 19,1 | 19,2   | 19,2   | 19,2   |
| 3  | 18,8  | 18,7  | 18,6  | 18,6  | 18,7  | 18,7  | 18,8   | 18,8  | 18,8   | 18,8   | 18,8   | 18,7   |
| 4  | 18,5  | 18,4  | 18,4  | 18,5  | 18,5  | 18,5  | 18,5   | 18,6  | 18,5   | 18,5   | 18,5   | 18,4   |
| 5  | 18,8  | 18,6  | 18,5  | 18,5  | 18,5  | 18,6  | * 18,7 | 18,7  | 18,8   | 19,0   | 18,9   | 18,7   |
| 6  | 19,0  | 19,0  | 18,8  | 18,9  | 19,0  | 19,1  | 19,2   | 19,2  | 19,2   | 19,3   | 19,2   | * 19,2 |
| 7  | 18,3  | 18,2  | 18,2  | 18,2  | 18,2  | 18,2  | 18,4   | 18,3  | 18,3   | 18,3   | 18,2   | 18,1   |
| 8  | 17,7  | 17,6  | 17,5  | 17,5  | 17,6  | 17,6  | 17,7   | 17,7  | 17,7   | 17,6   | 17,6   | 17,5   |
| 9  | 17,0  | 17,0  | 17,0  | 16,9  | 17,0  | 17,1  | 17,2   | 17,2  | 17,2   | 17,2   | * 17,2 | 17,1   |
| 10 | 17,1  | 17,1  | 17,1  | 17,1  | 17,0  | 17,0  | 17,1   | 17,0  | 17,0   | 17,0   | 16,9   | 16,9   |
| 11 | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,7  | 17,6  | 17,6  | 17,7   | 17,8  | 18,0   | 18,0   | * 18,0 | 18,0   |
| 12 | 18,2  | 18,0  | 18,0  | 18,0  | 18,0  | 18,1  | 18,1   | 18,3  | 18,5   | 18,6   | 18,7   | 18,7   |
| 13 | 18,2  | 18,1  | 18,0  | 17,8  | 18,1  | 18,3  | 18,2   | 18,3  | 18,4   | 18,4   | 18,3   | 18,3   |
| 14 | 18,0  | 17,9  | 17,8  | 17,7  | 17,7  | 17,7  | 17,8   | 17,7  | 17,7   | 17,7   | 17,6   | 17,6   |
| 15 | 17,2  | 17,3  | 17,4  | 17,5  | 17,7  | 17,7  | 17,8   | 17,8  | 17,8   | 17,8   | 17,7   | 17,7   |
| 16 | 18,0  | 18,0  | 17,9  | 17,8  | 17,8  | 17,9  | 17,9   | 18,0  | 18,0   | * 18,0 | 18,0   | 18,0   |
| 17 | 19,1  | 19,1  | 19,1  | 19,1  | 19,1  | 19,2  | 19,3   | 19,3  | 19,3   | 19,3   | 19,2   | 19,1   |
| 18 | 18,6  | 18,4  | 18,2  | 18,1  | 18,0  | 17,9  | 18,0   | 18,0  | 18,1   | 18,1   | 18,1   | 18,0   |
| 19 | 18,3  | 18,1  | 18,2  | 18,1  | 18,2  | 18,3  | 18,4   | 18,5  | 18,6   | 18,6   | 18,6   | 18,7   |
| 20 | 18,7  | 18,6  | —     | —     | —     | —     | 18,6   | 18,7  | 18,7   | 18,8   | 18,7   | 18,5   |
| 21 | 18,3  | 18,2  | 18,1  | 18,1  | 18,0  | 18,1  | 18,3   | 18,2  | 18,2   | 18,2   | 18,2   | 18,1   |
| 22 | 17,8  | 17,7  | 17,7  | 17,8  | 17,9  | 18,1  | * 18,3 | 18,5  | 18,8   | 18,9   | 18,9   | 18,9   |
| 23 | 19,4  | 19,4  | 19,3  | 19,3  | 19,3  | 19,4  | 19,3   | 19,4  | 19,5   | * 19,4 | 19,4   | 19,2   |
| 24 | 18,8  | 18,8  | 18,8  | 18,8  | 18,8  | 18,9  | 19,0   | 19,1  | 19,1   | 19,1   | 19,1   | 19,0   |
| 25 | 18,7  | 18,6  | 18,5  | 18,6  | 18,5  | 18,5  | 18,5   | 18,6  | 18,7   | 18,7   | 18,7   | 18,6   |
| 26 | 17,5  | 17,4  | 17,5  | 17,5  | 17,4  | 17,4  | 17,4   | 17,4  | 17,4   | 17,4   | 17,4   | 17,2   |
| 27 | 16,9  | 16,9  | 16,9  | 16,9  | 17,0  | 17,1  | 17,2   | 17,2  | 17,2   | 17,2   | 17,2   | 17,1   |
| 28 | 16,5  | 16,6  | 16,7  | 16,8  | 16,8  | 16,9  | 18,0   | 18,1  | 18,2   | 18,2   | 18,2   | 18,2   |
| 29 | 18,4  | 18,3  | 18,2  | 18,1  | 18,2  | 18,2  | 18,2   | 18,2  | 18,2   | 18,2   | 18,0   | 17,9   |
| 30 | 16,5  | 16,3  | 16,2  | 16,2  | 16,3  | 16,3  | 16,4   | 16,4  | 16,6   | * 16,7 | 16,6   | 16,4   |
| 31 | 316,4 | 316,5 | 316,6 | 316,5 | 316,4 | 316,3 | 316,2  | 316,2 | 316,2  | 316,3  | 316,2  | 316,1  |

**Barometer-Registrierung.**

Abends.

| T. | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
|    | ///   | ///   | ///   | ///   | ///   | ///   | ///   | ///   | ///   | ///   | ///   | ///   |
| 1  | 317,8 | 317,8 | 317,7 | 317,6 | 317,6 | 317,6 | 317,7 | 317,8 | 318,1 | 318,2 | 318,4 | 318,5 |
| 2  | 19,1  | 19,0  | 18,9  | 18,8  | 18,7  | 18,7  | 18,8  | 18,9  | 18,9  | 18,9  | 18,9  | 18,8  |
| 3  | 18,6  | 18,5  | 18,4  | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,4  | 18,4  | 18,5  | 18,5  |
| 4  | 18,2  | 18,1  | 18,0  | 17,9  | 17,8  | 17,7  | 18,7  | 18,5  | 18,8  | 19,1  | 19,3  | 19,0  |
| 5  | 18,4  | 18,3  | 18,1  | 18,2  | 18,5  | 18,5  | 18,8  | 19,1  | 19,1  | 19,0  | 19,1  | 19,1  |
| 6  | 19,0  | 18,9  | 18,7  | 18,6  | 18,5  | 18,5  | 18,4  | 18,6  | 18,6  | 18,6  | 18,5  | 18,4  |
| 7  | 18,0  | 17,9  | 17,8  | 17,7  | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,7  | 17,7  | 17,8  | 17,8  | 17,8  |
| 8  | 17,5  | 17,4  | 17,2  | 17,1  | 17,1  | 17,0  | 17,0  | 17,1  | 17,1  | 17,1  | 17,1  | 17,1  |
| 9  | 17,0  | 16,9  | 16,9  | 16,8  | 16,8  | 16,7  | 16,8  | 16,9  | 16,9  | 16,9  | 17,0  | 17,0  |
| 10 | 16,8  | 16,6  | 16,4  | 16,2  | 16,1  | 16,2  | 16,3  | 16,4  | 17,1  | 17,6  | 17,6  | 17,7  |
| 11 | 18,1  | 17,9  | 18,0  | 17,9  | 17,8  | 17,9  | 18,1  | 18,1  | 18,1  | 18,2  | 18,2  | 18,2  |
| 12 | 18,6  | 18,4  | 18,2  | 18,0  | 17,9  | 17,9  | 18,1  | 18,2  | 18,0  | 18,1  | 18,3  | 18,1  |
| 13 | 18,1  | 17,9  | 17,9  | 17,9  | 17,8  | 18,0  | 17,9  | 18,0  | 18,0  | 18,0  | 18,1  | 18,0  |
| 14 | 17,5  | 17,4  | 17,4  | 17,2  | 17,2  | 17,1  | 17,2  | 17,4  | 17,3  | 17,3  | 17,3  | 17,3  |
| 15 | 17,7  | 17,7  | 17,6  | 17,5  | 17,5  | 17,6  | 17,7  | 17,8  | 17,9  | 18,0  | 18,0  | 18,0  |
| 16 | 18,1  | 18,2  | 18,3  | 18,2  | 18,2  | 18,2  | 18,4  | 18,6  | 18,7  | 18,9  | 19,0  | 19,1  |
| 17 | 19,1  | 18,9  | 18,8  | 18,8  | 18,8  | 18,7  | 18,7  | 18,8  | 18,8  | 18,7  | 18,7  | 18,7  |
| 18 | 18,0  | 18,1  | 18,0  | 18,1  | 18,1  | 18,1  | 18,2  | 18,3  | 18,4  | 18,5  | 18,5  | 18,4  |
| 19 | 18,6  | 18,6  | 18,7  | 18,7  | 18,7  | 18,7  | 18,7  | 18,8  | 18,8  | 18,8  | 18,9  | 18,8  |
| 20 | 18,5  | 18,4  | 18,3  | 18,2  | 18,2  | 18,2  | 18,3  | 18,4  | 18,4  | 18,3  | 18,3  | 18,2  |
| 21 | 17,8  | 17,6  | 17,5  | 17,4  | 17,4  | 17,6  | 17,6  | 17,8  | 17,7  | 17,8  | 17,8  | 17,8  |
| 22 | 19,0  | 19,0  | 19,0  | 19,1  | 19,1  | 19,2  | 19,3  | 19,4  | 19,4  | 19,4  | 19,4  | 19,4  |
| 23 | 19,1  | 19,0  | 19,0  | 18,9  | 18,7  | 18,7  | 18,8  | 18,9  | 18,9  | 18,9  | 18,9  | 18,9  |
| 24 | 19,0  | 18,9  | 18,8  | 18,8  | 18,8  | 18,8  | 18,8  | 18,9  | 18,9  | 18,9  | 18,9  | 18,8  |
| 25 | 18,5  | 18,3  | 18,2  | 18,1  | 18,0  | 18,0  | 18,0  | 18,0  | 18,0  | 17,9  | 17,7  | 17,6  |
| 26 | 17,2  | 17,1  | 16,9  | 16,8  | 16,7  | 16,7  | 16,7  | 16,8  | 16,9  | 16,9  | 16,9  | 16,9  |
| 27 | 17,0  | 16,9  | 16,8  | 16,7  | 16,7  | 16,6  | 16,7  | 16,8  | 16,9  | 16,9  | 16,9  | 17,3  |
| 28 | 18,1  | 18,1  | 17,9  | 17,8  | 17,8  | 17,8  | 17,9  | 18,1  | 18,2  | 18,3  | 18,4  | 18,4  |
| 29 | 17,7  | 17,5  | 17,3  | 17,1  | 16,9  | 16,9  | 16,9  | 17,0  | 17,0  | 16,9  | 16,8  | 16,6  |
| 30 | 16,2  | 15,8  | 15,6  | 15,4  | 15,4  | 15,3  | 15,5  | 15,7  | 15,7  | 15,9  | 16,1  | 16,2  |
| 31 | 316,1 | 316,2 | 316,2 | 316,2 | 316,1 | 316,0 | 315,9 | 316,0 | 316,0 | 316,0 | 316,0 | 315,9 |

Barometer-Registrierung.  
Morgens.

| T. | 1h           | 2h           | 3h           | 4h           | 5h           | 6h           | 7h           | 8h           | 9h           | 10h          | 11h          | 12h          |
|----|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| 1  | ///<br>315,8 | ///<br>315,8 | ///<br>315,7 | ///<br>315,7 | ///<br>315,7 | ///<br>315,7 | ///<br>315,7 | ///<br>315,8 | ///<br>315,8 | ///<br>315,8 | ///<br>315,8 | ///<br>315,8 |
| 2  | 15,6         | 15,5         | 15,6         | 15,5         | 15,7         | 16,2         | 16,5         | 16,8         | 17,1         | 17,2         | 17,2         | 17,3         |
| 3  | 18,2         | 18,1         | 18,0         | 17,9         | 18,0         | 18,0         | *18,0        | 18,1         | 18,2         | 18,2         | 18,1         | 18,1         |
| 4  | 18,0         | 18,1         | 18,0         | 18,0         | 18,0         | 18,0         | 18,1         | 18,1         | 18,1         | 18,1         | 18,2         | 18,1         |
| 5  | 16,6         | 16,5         | 16,6         | 16,6         | 16,7         | 16,7         | 16,5         | *16,8        | 17,0         | 17,1         | 17,3         | 17,4         |
| 6  | 18,7         | 18,7         | 18,7         | 18,8         | 18,8         | 18,9         | 19,0         | 19,0         | 19,0         | *19,0        | 18,9         | 18,8         |
| 7  | 17,5         | 17,5         | 17,5         | 17,4         | 17,4         | 17,5         | 17,6         | 17,5         | 17,5         | 17,5         | 17,5         | 17,5         |
| 8  | 18,6         | 18,7         | 18,7         | 18,7         | 18,8         | 18,9         | 18,9         | 18,9         | 19,0         | 19,0         | 18,9         | 18,8         |
| 9  | 19,2         | 19,2         | 19,2         | 19,1         | 19,1         | 19,2         | 19,2         | 19,2         | 19,2         | 19,2         | 19,2         | 19,1         |
| 10 | 18,7         | 18,6         | 18,5         | 18,6         | 18,6         | 18,7         | 18,7         | 18,7         | 18,7         | 18,7         | 18,6         | 18,5         |
| 11 | 19,6         | 19,7         | 19,7         | 19,7         | 19,8         | 19,9         | *20,1        | 20,2         | 20,3         | 20,5         | 20,5         | 20,4         |
| 12 | 20,4         | 20,3         | 20,2         | 20,1         | 20,1         | 20,2         | 20,2         | 20,2         | 20,2         | 20,1         | 19,9         | 19,9         |
| 13 | 19,0         | 18,8         | 18,6         | 18,3         | 18,2         | 18,1         | 18,0         | 17,9         | 17,8         | 17,7         | *17,5        | 17,4         |
| 14 | 16,8         | 16,7         | 16,8         | 16,8         | 16,8         | 16,8         | 16,7         | 16,7         | 16,6         | 16,4         | 16,2         | 15,8         |
| 15 | —            | —            | —            | —            | —            | —            | 13,9         | 14,0         | 13,9         | 13,9         | 13,9         | 14,0         |
| 16 | 13,6         | 13,5         | 13,3         | 13,1         | 13,0         | 12,9         | 12,8         | 12,7         | 12,6         | 12,5         | 12,5         | 12,5         |
| 17 | 11,3         | 11,1         | 10,9         | 10,7         | 10,7         | 10,6         | *10,7        | 10,9         | 11,0         | 11,2         | 11,2         | 11,3         |
| 18 | 13,6         | 13,7         | 13,8         | 13,9         | 14,1         | 14,3         | 14,4         | 14,6         | 14,9         | 15,0         | 15,1         | 15,2         |
| 19 | —            | —            | —            | —            | —            | —            | 18,0         | 18,1         | 18,2         | *18,2        | 18,2         | 18,2         |
| 20 | 18,1         | 18,0         | 18,0         | 17,9         | 17,9         | 17,9         | 17,9         | 17,9         | 17,9         | 17,9         | 17,8         | 17,7         |
| 21 | 17,4         | 17,3         | 17,2         | 17,2         | 17,2         | 17,3         | 17,3         | 17,3         | 17,2         | 17,2         | 17,1         | 16,9         |
| 22 | 15,3         | 15,2         | 15,5         | 15,3         | 15,3         | 15,4         | 15,7         | 16,0         | 16,5         | 16,9         | 17,1         | 17,3         |
| 23 | 18,4         | 18,2         | 18,1         | 18,0         | 17,9         | 18,0         | 18,1         | 18,2         | 18,4         | 18,6         | 18,7         | 18,6         |
| 24 | 19,4         | 19,4         | 19,4         | 19,5         | 19,5         | 19,6         | 19,7         | 19,8         | 19,8         | 19,9         | 19,9         | 19,8         |
| 25 | 19,7         | 19,6         | 19,6         | 19,6         | 19,6         | 19,7         | 19,7         | 19,8         | 19,8         | 19,8         | 19,8         | 19,7         |
| 26 | 19,9         | 19,8         | 19,8         | 19,9         | 19,9         | 20,1         | 20,2         | 20,3         | 20,3         | 20,3         | *20,3        | 20,2         |
| 27 | 19,3         | 19,2         | 19,2         | 19,2         | 19,3         | 19,4         | 19,5         | 19,5         | 19,6         | 19,7         | 19,7         | 19,7         |
| 28 | 19,1         | 18,9         | 18,9         | 18,8         | 18,8         | 18,7         | 18,7         | 18,7         | 18,6         | 18,5         | 18,3         | 18,2         |
| 29 | 17,0         | 16,9         | 16,9         | 16,8         | 16,8         | 16,8         | 16,8         | 16,7         | 16,7         | 16,6         | 16,5         | 16,4         |
| 30 | 318,1        | 318,4        | 318,6        | 318,7        | 318,8        | 319,0        | 319,2        | 319,4        | 319,5        | 319,6        | 319,6        | 319,6        |

**Barometer-Registrierung.**

Abends.

| T. | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
|    | '''   | '''   | '''   | '''   | '''   | '''   | '''   | '''   | '''   | '''   | '''   | '''   |
| 1  | 315,7 | 315,7 | 315,6 | 315,6 | 315,6 | 315,6 | 315,7 | 315,8 | 315,8 | 315,7 | 315,7 | 315,7 |
| 2  | 17,4  | 17,4  | 17,5  | 17,7  | 17,8  | 17,8  | 17,9  | 18,1  | 18,1  | 18,2  | 18,2  | 18,2  |
| 3  | 17,9  | 17,8  | 17,8  | 17,7  | 17,7  | 17,7  | 17,8  | 17,9  | 18,0  | 17,9  | 17,9  | 18,0  |
| 4  | 18,0  | 17,9  | 17,7  | 17,7  | 17,6  | 17,6  | 17,7  | 17,8  | 17,7  | 17,6  | 17,4  | 17,1  |
| 5  | 17,4  | 17,5  | 17,6  | 17,8  | 17,9  | 18,0  | 18,2  | 18,3  | 18,4  | 18,5  | 18,6  | 18,6  |
| 6  | 18,7  | 18,6  | 18,4  | 18,3  | 18,2  | 18,2  | 18,0  | 17,8  | 17,7  | 17,6  | 17,5  | 17,5  |
| 7  | 17,5  | 17,6  | 17,7  | 17,7  | 17,8  | 17,9  | 18,0  | 18,1  | 18,3  | 18,4  | 18,5  | 18,6  |
| 8  | 18,8  | 18,7  | 18,7  | 18,7  | 18,7  | 18,8  | 18,9  | 19,0  | 19,1  | 19,1  | 19,1  | 19,1  |
| 9  | 19,1  | 19,0  | 18,9  | 18,9  | 18,8  | 18,8  | 18,8  | 18,8  | 18,8  | 18,8  | 18,8  | 18,8  |
| 10 | 18,4  | 18,5  | 18,5  | 18,6  | 18,8  | 18,9  | 19,1  | 19,2  | 19,3  | 19,4  | 19,4  | 19,5  |
| 11 | 20,4  | 20,3  | 20,3  | 20,3  | 20,3  | 20,3  | 20,4  | 20,4  | 20,4  | 20,4  | 20,4  | 20,4  |
| 12 | 19,8  | 19,8  | 19,9  | 19,7  | 19,6  | 19,6  | 19,6  | 19,7  | 19,6  | 19,6  | 19,4  | 19,2  |
| 13 | 17,2  | 17,1  | 16,9  | 16,7  | 16,6  | 16,7  | 16,7  | 16,8  | 16,9  | 16,8  | 16,8  | 16,8  |
| 14 | 15,7  | 15,4  | 15,1  | 14,8  | 14,6  | 14,4  | 14,3  | 14,2  | 14,0  | —     | —     | —     |
| 15 | 14,0  | 13,9  | 13,8  | 14,0  | 13,9  | 13,9  | 14,0  | 13,9  | 13,9  | 13,9  | 13,8  | 13,8  |
| 16 | 12,4  | 12,4  | 12,3  | 12,2  | 12,1  | 12,1  | 12,2  | 12,2  | 12,0  | 11,8  | 11,7  | 11,6  |
| 17 | 11,5  | 11,7  | 11,9  | 12,0  | 12,2  | 12,4  | 12,7  | 12,9  | 13,1  | 13,2  | 13,3  | 13,4  |
| 18 | 15,4  | 15,5  | 15,5  | 15,7  | 16,0  | 16,2  | 16,4  | 16,7  | 16,9  | —     | —     | —     |
| 19 | 18,1  | 18,0  | 18,0  | 17,9  | 17,9  | 18,0  | 18,1  | 18,1  | 18,1  | 18,1  | 18,1  | 18,1  |
| 20 | 17,6  | 17,5  | 17,4  | 17,5  | 17,5  | 17,5  | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,5  |
| 21 | 16,7  | 16,5  | 16,3  | 16,1  | 16,0  | 15,9  | 15,9  | 15,7  | 15,7  | 15,7  | 15,6  | 15,4  |
| 22 | 17,3  | 17,4  | 17,3  | 17,4  | 17,4  | 17,5  | 17,8  | 18,0  | 18,2  | 18,4  | 18,3  | 18,3  |
| 23 | *18,5 | 18,4  | 18,5  | 18,6  | 18,6  | 18,7  | 18,8  | 18,9  | 19,2  | 19,3  | 19,3  | 19,4  |
| 24 | 19,8  | 19,7  | 19,7  | 19,7  | 19,6  | 19,7  | 19,7  | 19,7  | 19,7  | 19,7  | 19,7  | 19,6  |
| 25 | 19,7  | 19,6  | 19,6  | 19,6  | 19,6  | 19,6  | 19,6  | 19,7  | 19,7  | 19,7  | 19,7  | 19,8  |
| 26 | 20,1  | 20,1  | 20,0  | 19,8  | 19,7  | 19,7  | 19,7  | 19,7  | 19,6  | 19,6  | 19,5  | 19,4  |
| 27 | 19,6  | 19,5  | 19,4  | 19,3  | 19,2  | 19,2  | 19,3  | 19,3  | 19,3  | 19,2  | 19,2  | 19,1  |
| 28 | 17,9  | 17,7  | 17,5  | *17,4 | 17,3  | 17,3  | 17,3  | 17,3  | 17,3  | 17,2  | 17,1  | 17,0  |
| 29 | 16,2  | 16,1  | 15,9  | 15,8  | 15,6  | 15,7  | 15,7  | 16,4  | 16,9  | 17,3  | 17,5  | 17,8  |
| 30 | 319,5 | 319,5 | 319,4 | 319,4 | 319,4 | 319,5 | 319,5 | 319,6 | 319,6 | 319,6 | 319,6 | 319,6 |

| Barometer-Registrierung. |       |       |       |       |       |       |        |       |        |        |        |       |
|--------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|--------|--------|--------|-------|
| Morgens.                 |       |       |       |       |       |       |        |       |        |        |        |       |
| T.                       | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    | 7h     | 8h    | 9h     | 10h    | 11h    | 12h   |
| 1                        | 319,6 | 319,5 | 319,5 | 319,4 | 319,4 | 319,4 | 319,5  | 319,6 | 319,7  | 319,8  | 319,7  | 319,8 |
| 2                        | 20,1  | 20,1  | 20,1  | 20,2  | 20,2  | 20,3  | 20,4   | 20,5  | 20,6   | 20,7   | 20,8   | 20,8  |
| 3                        | 21,3  | 21,2  | 21,1  | 21,1  | 21,1  | 21,1  | 21,1   | 21,1  | 21,0   | * 21,0 | 20,9   | 20,8  |
| 4                        | 19,9  | 19,8  | 19,8  | 19,7  | 19,7  | 19,7  | 19,8   | 19,8  | 19,7   | 19,6   | 19,5   | 19,4  |
| 5                        | 19,1  | 19,1  | 19,1  | 19,0  | 19,0  | 18,9  | 18,9   | 18,9  | 19,0   | 18,9   | 18,8   | 18,7  |
| 6                        | 18,1  | 18,0  | 18,0  | 17,9  | 17,8  | 17,8  | 17,9   | 18,0  | 18,1   | 18,1   | 18,1   | 18,0  |
| 7                        | 17,8  | 17,7  | 17,7  | 17,7  | 17,7  | 17,7  | 17,6   | 17,5  | 17,5   | 17,4   | 17,3   | 17,2  |
| 8                        | 17,5  | 17,6  | 17,7  | 17,8  | 17,8  | 17,9  | 18,0   | 18,1  | 18,2   | 18,3   | * 18,4 | 18,3  |
| 9                        | 17,7  | 17,5  | 17,3  | 17,3  | 17,3  | 17,1  | 17,1   | 17,2  | 17,1   | 17,1   | 17,0   | 16,9  |
| 10                       | 15,3  | 15,1  | 15,0  | 15,0  | 15,1  | 15,3  | * 15,5 | 15,5  | 15,4   | 15,5   | 15,4   | 15,4  |
| 11                       | 15,6  | 15,6  | 15,6  | 15,7  | 15,7  | 15,8  | 16,1   | 16,3  | 16,5   | 16,6   | 16,7   | 16,7  |
| 12                       | 16,6  | 16,6  | 16,6  | 16,5  | 16,4  | 16,3  | 16,3   | 16,3  | 16,2   | 16,2   | 16,3   | 16,2  |
| 13                       | 16,6  | 16,5  | 16,4  | 16,4  | 16,3  | 16,2  | 16,2   | 16,3  | 16,3   | 16,2   | 16,1   | 15,9  |
| 14                       | 15,1  | 15,1  | 15,0  | 15,0  | 15,0  | 15,0  | 15,0   | 15,1  | * 15,1 | 15,0   | 15,0   | 14,9  |
| 15                       | 14,8  | 14,7  | 14,6  | 14,6  | 14,5  | 14,5  | 14,5   | 14,6  | 14,6   | 14,5   | 14,5   | 14,5  |
| 16                       | 15,0  | 15,2  | 15,2  | 15,3  | 15,4  | 15,5  | 15,7   | 15,9  | 16,1   | 16,3   | 16,4   | 16,4  |
| 17                       | 17,5  | 17,5  | 17,6  | 17,7  | 17,9  | 18,0  | 18,0   | 18,1  | 18,0   | 18,0   | 17,9   | 17,7  |
| 18                       | 18,0  | 18,0  | 18,0  | 18,0  | 18,0  | 18,0  | 18,0   | 18,1  | 18,0   | 17,9   | 17,8   | 17,7  |
| 19                       | 16,5  | 16,4  | 16,4  | 16,3  | 16,2  | 16,2  | 16,3   | 16,5  | 16,6   | 16,6   | 16,6   | 16,6  |
| 20                       | 15,5  | 15,1  | 14,7  | 14,5  | 14,3  | 14,1  | 14,0   | 13,9  | 13,6   | 13,6   | 13,6   | 13,4  |
| 21                       | 11,9  | 11,7  | 11,5  | 11,4  | 11,2  | 11,0  | 10,7   | 10,4  | 10,3   | 10,1   | * 9,9  | 9,6   |
| 22                       | 9,3   | 9,1   | 9,1   | 9,1   | 9,5   | 10,1  | 11,0   | 11,6  | 11,9   | 12,3   | 12,5   | 12,6  |
| 23                       | 15,0  | 14,9  | 14,7  | 14,6  | 14,6  | 14,2  | 14,2   | 14,2  | 14,1   | 13,9   | 13,7   | 13,3  |
| 24                       | 12,2  | 12,4  | 12,5  | 12,7  | 12,8  | 13,0  | 13,2   | 13,4  | 13,5   | 13,7   | 13,7   | 13,7  |
| 25                       | 14,6  | 14,7  | 14,8  | 15,0  | 15,2  | 15,3  | 15,5   | 15,8  | 16,0   | 16,1   | 16,2   | 16,1  |
| 26                       | 14,6  | 14,8  | 14,9  | 15,1  | 15,2  | 15,3  | 15,4   | 15,4  | 15,6   | 15,6   | 15,5   | 15,4  |
| 27                       | 16,3  | 16,4  | 16,4  | 16,5  | 16,5  | 16,4  | 16,5   | 16,6  | 16,6   | 16,7   | 16,7   | 16,7  |
| 28                       | 18,3  | 18,4  | 18,5  | 18,5  | 18,6  | 18,7  | 18,8   | 18,8  | * 18,8 | 18,7   | 18,5   | 18,2  |
| 29                       | 15,8  | 15,7  | 15,5  | 15,1  | 14,9  | 14,7  | * 14,6 | 14,2  | 13,9   | 13,7   | 13,5   | 13,2  |
| 30                       | 11,9  | 12,0  | 11,9  | 12,1  | 12,2  | 12,3  | 12,7   | 13,3  | 13,8   | 14,2   | 14,4   | 14,4  |
| 31                       | 312,0 | 311,7 | 310,9 | 310,7 | —     | —     | 309,9  | 310,0 | 310,5  | 310,7  | * 10,8 | 310,8 |

**Barometer-Registrierung.**

Abends.

| T. | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1  | 319,7 | 319,7 | 319,6 | 319,6 | 319,7 | 319,7 | 319,8 | 319,9 | 320,0 | 320,0 | 320,0 | 320,1 |
| 2  | 20,7  | 20,7  | 20,7  | 20,7  | 20,8  | 20,9  | 21,1  | 21,2  | 21,3  | 21,4  | 21,3  | 21,3  |
| 3  | 20,5  | 20,4  | 20,3  | 20,2  | 20,1  | 20,1  | 20,1  | 20,2  | 20,2  | 20,1  | 20,0  | 19,9  |
| 4  | 19,3  | 19,3  | 19,3  | 19,2  | 19,2  | 19,3  | 19,2  | 19,3  | 19,2  | 19,2  | 19,2  | 19,1  |
| 5  | 18,5  | 18,4  | 18,3  | 18,2  | 18,1  | 18,2  | 18,1  | 18,1  | 18,1  | 18,1  | 18,1  | 18,1  |
| 6  | 17,9  | 17,8  | 17,6  | 17,7  | 17,7  | 17,7  | 17,7  | 17,7  | 17,8  | 17,8  | 17,8  | 17,8  |
| 7  | 17,0  | 16,9  | 16,7  | 16,6  | 16,7  | 16,8  | 16,8  | 16,9  | 17,0  | 17,1  | 17,2  | 17,3  |
| 8  | 18,1  | 18,1  | 18,1  | 18,0  | 18,0  | 18,0  | 18,0  | 18,0  | 18,0  | 17,9  | 17,8  | 17,8  |
| 9  | 16,7  | 16,5  | 16,5  | 16,3  | 16,3  | 16,3  | 16,3  | 16,1  | 16,0  | 15,8  | 15,6  | 15,4  |
| 10 | 15,3  | 15,3  | 15,3  | 15,4  | 15,4  | 15,5  | 15,5  | 15,6  | 15,6  | 15,6  | 15,5  | 15,6  |
| 11 | 16,6  | 16,6  | 16,5  | 16,5  | 16,5  | 16,6  | 16,7  | 16,8  | 16,8  | 16,8  | 16,8  | 16,8  |
| 12 | 16,1  | 16,0  | 15,8  | 15,8  | 15,9  | 16,0  | 16,2  | 16,3  | 16,4  | 16,5  | 16,6  | 16,6  |
| 13 | 15,7  | 15,6  | 15,5  | 15,5  | 15,4  | 15,4  | 15,4  | 15,4  | 15,3  | 15,3  | 15,2  | 15,1  |
| 14 | 14,8  | 14,7  | 14,7  | 14,7  | 14,7  | 14,8  | 14,9  | 14,9  | 14,9  | 14,9  | 14,9  | 14,8  |
| 15 | 14,4  | 14,4  | 14,4  | 14,4  | 14,5  | 14,6  | 14,7  | 14,8  | 14,8  | 14,9  | 15,0  | 15,0  |
| 16 | 16,4  | 16,5  | 16,5  | 16,5  | 16,6  | 16,7  | 16,8  | 16,9  | 17,0  | 17,2  | 17,3  | 17,4  |
| 17 | 17,6  | 17,6  | 17,8  | 17,8  | 17,9  | 18,0  | 18,0  | 18,1  | 18,1  | 18,1  | 18,1  | 18,1  |
| 18 | 17,5  | 17,4  | 17,2  | 17,1  | 17,1  | 17,1  | 17,0  | 16,9  | 16,9  | 16,8  | 16,7  | 16,6  |
| 19 | 16,6  | 16,5  | 16,4  | 16,4  | 16,4  | 16,4  | 16,3  | 16,2  | 16,2  | 16,0  | 15,8  | 15,7  |
| 20 | 13,2  | 12,8  | 12,7  | 12,6  | 12,5  | 12,5  | 12,5  | 12,4  | 12,3  | 12,3  | 12,2  | 12,0  |
| 21 | 9,4   | 9,0   | 9,3   | 9,1   | 8,9   | 8,7   | 8,5   | 8,3   | 8,6   | 9,2   | 9,4   | 9,5   |
| 22 | 13,0  | 13,2  | 13,6  | 13,9  | 14,1  | 14,4  | 14,6  | 14,7  | 14,9  | 14,9  | 14,9  | 15,0  |
| 23 | 12,8  | 12,6  | 12,6  | 12,4  | 12,1  | 12,0  | 12,0  | 12,0  | 12,0  | 12,0  | 12,1  | 12,1  |
| 24 | 13,7  | 13,7  | 13,7  | 13,8  | 13,8  | 13,8  | 14,1  | 14,1  | 14,2  | 14,3  | 14,4  | 14,4  |
| 25 | 16,0  | 15,9  | 16,0  | 15,8  | 15,8  | 15,7  | 15,5  | 15,3  | 15,1  | 14,9  | 14,7  | 14,6  |
| 26 | 15,3  | 15,2  | 15,0  | 15,0  | 14,9  | 15,1  | 15,1  | 15,2  | 15,3  | 15,7  | 16,0  | 16,4  |
| 27 | 16,8  | 17,0  | 17,1  | 17,2  | 17,4  | 17,5  | 17,6  | 17,8  | 18,0  | 18,1  | 18,2  | 18,3  |
| 28 | 17,9  | 17,7  | 17,4  | 17,2  | 16,7  | 16,6  | 16,3  | 16,3  | 16,2  | 16,2  | 16,1  | 15,8  |
| 29 | 13,0  | 12,9  | 12,9  | 12,8  | 12,7  | 12,6  | 12,5  | 12,3  | 12,2  | 12,1  | 12,0  | 11,9  |
| 30 | 14,5  | 14,6  | 14,5  | 14,5  | 14,5  | 14,6  | 14,5  | 14,3  | 13,9  | 13,5  | 12,9  | 12,5  |
| 31 | 310,9 | 310,9 | 310,9 | 311,1 | 311,4 | 311,6 | 311,7 | 311,8 | 311,9 | 312,0 | 311,9 | 311,8 |

**Barometer-Registrierung.**

Morgens.

| T. | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    | 7h     | 8h    | 9h     | 10h    | 11h    | 12h   |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|--------|--------|--------|-------|
| 1  | 311,7 | 311,4 | 311,0 | 310,8 | 310,5 | 310,6 | * 10,4 | 310,5 | 310,4  | 310,0  | 309,9  | 310,0 |
| 2  | 13,2  | 13,4  | 13,7  | 13,9  | 14,3  | 14,7  | 15,0   | 15,4  | 15,4   | 15,7   | 15,9   | 16,3  |
| 3  | 18,7  | 18,7  | 18,7  | 18,6  | 18,6  | 18,6  | 18,6   | 18,6  | 18,6   | 18,6   | 18,4   | 18,3  |
| 4  | 16,9  | 16,6  | 16,3  | 16,1  | 15,8  | 15,5  | 15,4   | 15,1  | 14,9   | * 14,7 | 14,4   | 14,3  |
| 5  | 12,6  | 12,4  | 12,3  | 12,3  | 12,4  | 12,8  | 13,7   | 14,1  | 14,2   | 14,2   | 14,5   | 14,8  |
| 6  | 17,2  | 17,3  | 17,2  | 17,3  | 17,2  | 17,2  | * 17,3 | 17,5  | 17,5   | 17,7   | 17,8   | 17,9  |
| 7  | 18,7  | 18,7  | 18,8  | 18,7  | 18,7  | 18,8  | 18,8   | 18,9  | 19,0   | 19,1   | 19,0   | 18,9  |
| 8  | 18,0  | 17,8  | 17,6  | 17,3  | 17,3  | 17,6  | 17,6   | 17,6  | 17,7   | 17,6   | 17,4   | 17,1  |
| 9  | 16,7  | 16,7  | 16,8  | 16,8  | 16,8  | 16,8  | 16,9   | 17,1  | 17,2   | 17,4   | 17,4   | 17,4  |
| 10 | 19,4  | 19,5  | 19,7  | 19,8  | 20,0  | 20,2  | 20,4   | 20,7  | 21,0   | 21,2   | 21,3   | 21,6  |
| 11 | 24,1  | 24,2  | 24,2  | 24,3  | 24,3  | 24,4  | 24,5   | 24,6  | * 24,7 | 24,7   | 24,6   | 24,5  |
| 12 | 23,7  | 23,6  | 23,4  | 23,3  | 23,3  | 23,2  | 23,1   | 23,0  | 23,0   | 23,0   | 22,8   | 22,7  |
| 13 | 21,9  | 21,9  | 21,8  | 21,8  | 21,8  | 21,8  | 21,7   | 21,8  | 21,7   | 21,7   | 21,7   | 21,6  |
| 14 | 20,4  | 20,4  | 20,3  | 20,4  | 20,3  | 20,4  | * 20,4 | 20,5  | 20,5   | 20,4   | 20,4   | 20,2  |
| 15 | 19,1  | 19,0  | 18,9  | 18,7  | 18,5  | 18,4  | 18,4   | 18,2  | 18,2   | 18,0   | 18,0   | 17,8  |
| 16 | 17,6  | 17,5  | 17,4  | 17,4  | 17,4  | 17,3  | 17,4   | 17,4  | 17,5   | 17,6   | 17,6   | 17,5  |
| 17 | 17,7  | 17,7  | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,6   | 17,7  | 17,7   | 17,8   | 17,7   | 17,7  |
| 18 | 19,3  | 19,5  | 19,6  | 19,7  | 19,9  | 20,0  | 20,2   | 20,5  | 20,8   | * 20,9 | 20,9   | 21,0  |
| 19 | 21,9  | 21,8  | 21,8  | 21,9  | 22,0  | 21,9  | 22,0   | 22,1  | 22,1   | 22,0   | 21,8   | 21,6  |
| 20 | 20,7  | 20,6  | 20,4  | 20,3  | 20,2  | 20,2  | 20,2   | 20,2  | 20,1   | 20,1   | 19,9   | 19,7  |
| 21 | 18,2  | 18,1  | 17,9  | 17,9  | 17,8  | 17,8  | 17,8   | 17,9  | 17,8   | 17,9   | 17,9   | 17,8  |
| 22 | 17,9  | 18,1  | 18,2  | 18,3  | 18,5  | 18,6  | 18,7   | 18,8  | 19,0   | 19,1   | 19,2   | 19,2  |
| 23 | 19,5  | 19,4  | 19,4  | 19,4  | 19,4  | 19,4  | 19,3   | 19,4  | 19,4   | 19,4   | 19,3   | 19,2  |
| 24 | 18,8  | 18,7  | 18,7  | 18,6  | 18,6  | 18,6  | 18,5   | 18,6  | 18,6   | 18,5   | 18,4   | 18,2  |
| 25 | 17,7  | 17,7  | 17,7  | 17,6  | 17,7  | 17,7  | 17,8   | 17,9  | 17,9   | * 18,1 | 18,1   | 18,0  |
| 26 | 18,2  | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,3  | 18,4  | 18,5   | 18,6  | 18,7   | 18,8   | 18,9   | 18,8  |
| 27 | 17,9  | 17,7  | 17,4  | 17,0  | 16,8  | 16,8  | 16,5   | 16,6  | 16,8   | 16,9   | 17,1   | 17,2  |
| 28 | 19,7  | 19,9  | 19,9  | 19,9  | 19,9  | 19,8  | 19,8   | 19,7  | 19,7   | 19,6   | * 19,1 | 18,6  |
| 29 | 16,7  | 16,8  | 17,0  | 17,1  | 17,2  | 17,3  | 17,2   | 17,2  | 17,1   | 17,1   | 16,9   | 16,8  |
| 30 | 314,1 | —     | —     | —     | —     | —     | * 12,1 | 312,1 | 311,9  | 311,8  | 311,5  | 311,2 |



**Barometer-Registrierung.**

Abends.

| T. | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1  | 310,3 | 310,4 | 310,7 | 310,8 | 311,0 | 311,2 | 311,3 | 311,5 | 311,9 | 312,3 | 312,5 | 312,9 |
| 2  | 16,3  | 16,6  | 16,9  | 17,1  | 17,3  | 17,5  | 17,8  | 18,1  | 18,3  | 18,4  | 18,5  | 18,6  |
| 3  | 18,1  | 17,9  | 17,8  | 17,6  | 17,7  | 17,7  | 17,7  | 17,6  | 17,7  | 17,5  | 17,3  | 17,1  |
| 4  | 14,2  | 14,0  | 13,8  | 13,4  | 13,3  | 13,3  | 13,3  | 13,3  | 13,1  | 13,0  | 13,0  | 12,9  |
| 5  | 15,1  | 15,5  | 15,8  | 16,0  | 16,3  | 16,6  | 16,9  | 17,1  | 17,3  | 17,5  | 17,3  | 17,2  |
| 6  | 17,8  | 17,9  | 17,9  | 18,0  | 18,1  | 18,2  | 18,3  | 18,5  | 18,6  | 18,6  | 18,7  | 18,7  |
| 7  | 18,9  | 18,8  | 18,8  | 18,8  | 18,8  | 18,8  | 18,8  | 18,7  | 18,7  | 18,7  | 18,5  | 18,2  |
| 8  | 16,9  | 16,7  | 16,6  | 16,4  | 16,3  | 16,3  | 16,2  | 16,4  | 16,6  | 16,8  | 16,9  | 16,9  |
| 9  | 17,4  | 17,4  | 17,7  | 18,0  | 18,2  | 18,5  | 18,7  | 18,8  | 19,0  | 19,2  | 19,3  | 19,4  |
| 10 | 21,7  | 21,9  | 22,2  | 22,5  | 22,8  | 23,1  | 23,4  | 23,5  | 23,7  | 23,8  | 23,9  | 24,0  |
| 11 | 24,4  | 24,4  | 24,3  | 24,3  | 24,3  | 24,3  | 24,3  | 24,2  | 24,1  | 24,0  | 23,9  | 23,9  |
| 12 | 22,5  | 22,4  | 22,4  | 22,3  | 22,3  | 22,3  | 22,2  | 22,1  | 22,2  | 22,1  | 22,1  | 22,0  |
| 13 | 21,4  | 21,3  | 21,3  | 21,2  | 21,0  | 21,0  | 20,9  | 20,8  | 20,8  | 20,7  | 20,6  | 20,5  |
| 14 | 20,1  | 19,9  | 19,8  | 19,7  | 19,6  | 19,6  | 19,6  | 19,4  | 19,4  | 19,4  | 19,3  | 19,2  |
| 15 | 17,6  | 17,4  | 17,3  | 17,2  | 17,5  | 17,7  | 17,8  | 17,8  | 17,8  | 17,8  | 17,7  | 17,7  |
| 16 | 17,5  | 17,5  | 17,5  | 17,5  | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,7  | 17,7  | 17,7  | 17,7  | 17,7  |
| 17 | 17,8  | 17,8  | 17,8  | 17,9  | 18,2  | 18,3  | 18,4  | 18,5  | 18,7  | 18,8  | 19,0  | 19,1  |
| 18 | 21,0  | 21,2  | 21,3  | 21,4  | 21,5  | 21,6  | 21,7  | 21,7  | 21,8  | 21,9  | 21,9  | 21,9  |
| 19 | 21,4  | 21,3  | 21,3  | 21,3  | 21,4  | 21,4  | 21,4  | 21,3  | 21,2  | 21,2  | 21,0  | 20,9  |
| 20 | 19,4  | 19,2  | 19,1  | 19,1  | 19,0  | 19,0  | 18,9  | 18,8  | 18,6  | 18,5  | 18,4  | 18,3  |
| 21 | 17,7  | 17,7  | 17,7  | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,6  | 17,7  | 17,7  | 17,8  | 17,9  | 17,9  |
| 22 | 19,3  | 19,4  | 19,4  | 19,4  | 19,4  | 19,5  | 19,6  | 19,6  | 19,6  | 19,5  | 19,5  | 19,5  |
| 23 | 19,1  | 19,1  | 19,0  | 19,0  | 19,0  | 19,1  | 19,1  | 19,1  | 19,0  | 19,0  | 19,0  | 18,9  |
| 24 | 18,1  | 18,0  | 17,9  | 18,0  | 18,0  | 18,0  | 18,0  | 17,9  | 17,9  | 17,9  | 17,9  | 17,8  |
| 25 | 18,0  | 18,0  | 18,0  | 18,0  | 18,1  | 18,1  | 18,1  | 18,2  | 18,2  | 18,2  | 18,2  | 18,2  |
| 26 | 18,8  | 18,8  | 18,8  | 18,8  | 18,9  | 19,0  | 19,0  | 18,9  | 18,8  | 18,6  | 18,4  | 18,2  |
| 27 | 17,2  | 17,2  | 17,3  | 17,4  | 17,6  | 17,9  | 18,1  | 18,4  | 18,8  | 19,1  | 19,4  | 19,6  |
| 28 | 18,2  | 17,7  | 17,4  | 17,0  | 16,7  | 16,4  | 16,3  | 16,4  | 16,4  | 16,5  | 16,4  | 16,5  |
| 29 | 16,4  | 16,2  | 15,9  | 15,8  | 15,7  | 15,7  | 15,5  | 15,2  | 15,0  | 14,8  | 14,7  | 14,6  |
| 30 | 311,1 | 311,1 | 311,0 | 311,0 | 310,8 | 310,6 | 310,5 | 310,2 | 309,9 | 309,6 | 309,3 | 309,2 |



**Barometer-Registrierung.**

Morgens.

| T. | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    | 7h     | 8h    | 9h    | 10h    | 11h    | 12h    |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|--------|--------|--------|
| 1  | 308,9 | 309,0 | 309,6 | 309,8 | 310,4 | 310,8 | 311,2  | 311,6 | 311,8 | 312,0  | 312,1  | 311,8  |
| 2  | 13,2  | 13,1  | 13,0  | 13,0  | 12,9  | 12,9  | 13,0   | 13,0  | 13,0  | 13,0   | * 12,8 | 12,7   |
| 3  | 14,2  | 14,4  | 14,5  | 14,6  | 14,8  | 14,9  | 15,0   | 15,1  | 15,2  | 15,4   | 15,4   | 15,4   |
| 4  | 16,7  | 16,8  | 17,0  | 17,0  | 17,1  | 17,3  | 17,4   | 17,6  | 17,8  | 18,0   | 18,0   | 18,0   |
| 5  | 18,6  | 18,5  | 18,6  | 18,6  | 18,5  | 18,6  | 18,6   | 18,6  | 18,6  | 18,6   | 18,5   | 18,3   |
| 6  | 18,0  | 18,1  | 18,0  | 18,0  | 18,0  | 18,1  | 18,2   | 18,3  | 18,4  | 18,3   | 18,3   | 18,1   |
| 7  | —     | —     | —     | —     | —     | —     | 19,0   | 19,2  | 19,4  | * 19,4 | 19,3   | 19,3   |
| 8  | 20,1  | 20,1  | 20,2  | 20,2  | 20,3  | 20,4  | 20,4   | 20,5  | 20,6  | 20,7   | 20,8   | 20,8   |
| 9  | —     | —     | —     | —     | —     | —     | 22,7   | 22,8  | 23,0  | 23,2   | 23,2   | 23,2   |
| 10 | 23,8  | 23,8  | 23,8  | 23,8  | 23,8  | 23,8  | 23,9   | 24,0  | 24,1  | 24,1   | 24,0   | * 23,9 |
| 11 | 22,8  | 22,6  | 22,4  | 22,3  | 22,1  | 22,0  | 21,9   | 21,9  | 21,9  | 21,8   | 21,7   | 21,5   |
| 12 | 21,3  | 21,3  | 21,2  | 21,2  | 21,1  | 21,0  | 21,0   | 21,1  | 21,1  | 21,1   | 21,0   | 21,0   |
| 13 | 19,9  | 19,9  | 19,8  | 19,6  | 19,4  | 19,3  | 19,2   | 19,1  | 19,2  | 19,0   | * 18,8 | 18,6   |
| 14 | 16,1  | 16,0  | 15,8  | 15,7  | 15,3  | 15,1  | * 15,0 | 14,8  | 14,7  | 14,6   | 14,4   | 14,2   |
| 15 | 13,7  | 13,6  | 13,6  | 13,5  | 13,4  | 13,4  | 13,5   | 13,5  | 13,6  | 13,7   | 13,6   | 13,6   |
| 16 | 13,4  | 13,4  | 13,5  | 13,4  | 13,4  | 13,4  | 13,5   | 13,5  | 13,6  | 13,6   | 13,5   | 13,4   |
| 17 | 13,4  | 13,5  | 13,5  | 13,5  | 13,6  | 13,6  | 13,7   | 13,8  | 13,9  | 14,1   | 14,1   | 14,1   |
| 18 | 14,9  | 14,9  | —     | —     | —     | —     | 14,4   | 14,2  | 14,0  | 13,8   | 13,5   | 12,9   |
| 19 | 14,3  | 14,3  | 14,4  | 14,4  | 14,4  | 14,4  | 14,5   | 14,6  | 14,6  | 14,7   | 14,6   | 14,5   |
| 20 | 13,5  | 13,7  | 13,9  | 14,0  | 14,2  | 14,4  | 14,7   | 14,9  | 15,3  | * 15,2 | 15,3   | 15,5   |
| 21 | 18,0  | 18,1  | 18,1  | 18,1  | 18,1  | 18,0  | 18,0   | 17,9  | 17,9  | 17,7   | 17,5   | 17,1   |
| 22 | 14,6  | 14,6  | 14,6  | 14,6  | 14,5  | 14,5  | 14,6   | 14,6  | 14,8  | 14,8   | 14,8   | 14,9   |
| 23 | 15,1  | 15,1  | 15,1  | 15,0  | 14,9  | 14,9  | 14,7   | 14,7  | 14,7  | 14,7   | 14,6   | * 14,4 |
| 24 | 14,7  | 14,7  | 14,7  | 14,8  | 14,9  | 14,9  | 15,0   | 14,9  | 14,9  | 14,8   | 14,7   | 14,3   |
| 25 | 12,7  | 12,7  | 12,5  | 12,4  | 12,4  | 12,4  | 12,4   | 12,4  | 12,4  | 12,3   | 12,1   | 11,9   |
| 26 | 9,5   | 9,4   | 9,2   | —     | —     | —     | 8,6    | * 8,4 | 8,3   | 8,3    | 8,3    | 8,2    |
| 27 | 10,6  | 10,7  | 10,9  | 11,0  | 11,2  | 11,4  | 11,7   | 11,9  | 12,1  | 12,4   | * 12,5 | 12,5   |
| 28 | 14,3  | 14,3  | 14,4  | 14,4  | 14,5  | 14,5  | 14,5   | 14,4  | 14,4  | 14,5   | 14,4   | 14,3   |
| 29 | 14,1  | 14,3  | 14,5  | 14,7  | 15,0  | 15,3  | 15,5   | 15,7  | 15,9  | 16,1   | 16,2   | 16,1   |
| 30 | 15,0  | 14,9  | 14,8  | 14,6  | 14,4  | 14,3  | 14,4   | 14,6  | 15,0  | 15,3   | 15,4   | 15,6   |
| 31 | 318,0 | 318,1 | 318,0 | 317,9 | 317,8 | 317,7 | 317,9  | 317,8 | 317,9 | 317,8  | 317,8  | 317,9  |

**Barometer-Registrierung.**

Abends.

| T. | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1  | 311,9 | 312,1 | 312,3 | 312,5 | 312,6 | 312,8 | 312,9 | 313,0 | 313,1 | 313,2 | 313,2 | 313,2 |
| 2  | 12,7  | 12,7  | 13,0  | 13,1  | 13,1  | 13,2  | 13,4  | 13,5  | 13,6  | 13,7  | 13,9  | 14,0  |
| 3  | 15,4  | 15,5  | 15,7  | 15,9  | 16,0  | 16,1  | 16,1  | 16,3  | 16,4  | 16,4  | 16,5  | 16,6  |
| 4  | 18,1  | 18,2  | 18,3  | 18,4  | 18,5  | 18,6  | 18,7  | 18,8  | 18,8  | 18,8  | 18,8  | 18,7  |
| 5  | *18,2 | 18,1  | 18,2  | 18,1  | 18,1  | 18,2  | 18,2  | 18,1  | 18,1  | 18,1  | 18,0  | 18,0  |
| 6  | 17,9  | 17,9  | 17,8  | 17,8  | 17,8  | 17,8  | 17,8  | 17,9  | 18,0  | 18,1  | —     | —     |
| 7  | 19,5  | 19,7  | 19,8  | 19,9  | 20,0  | 20,0  | 20,0  | 20,1  | 20,1  | 20,1  | 20,1  | 20,1  |
| 8  | 20,8  | 20,8  | 20,9  | 21,0  | 21,1  | 21,3  | 21,4  | 21,6  | 21,7  | —     | —     | —     |
| 9  | 23,2  | 23,2  | 23,3  | 23,3  | 23,3  | 23,4  | 23,4  | 23,5  | 23,6  | 23,7  | 23,7  | 23,8  |
| 10 | 23,8  | 23,8  | 23,8  | 23,8  | 23,7  | 23,6  | 23,6  | 23,5  | 23,4  | 23,3  | 23,1  | 23,0  |
| 11 | 21,4  | 21,3  | 21,3  | 21,3  | 21,3  | 21,4  | 21,4  | 21,4  | 21,4  | 21,4  | 21,4  | 21,3  |
| 12 | 20,8  | 20,7  | 20,6  | 20,6  | 20,6  | 20,6  | 20,6  | 20,5  | 20,5  | 20,4  | 20,4  | 20,1  |
| 13 | 18,3  | 18,0  | 17,9  | 17,6  | 17,6  | 17,4  | 17,2  | 17,1  | 17,0  | 16,8  | 16,6  | 16,4  |
| 14 | 14,1  | 13,9  | 13,9  | 13,9  | 13,9  | 13,9  | 13,8  | 13,8  | 13,8  | 13,8  | 13,8  | 13,8  |
| 15 | 13,5  | 13,4  | 13,4  | 13,4  | 13,5  | 13,6  | 13,6  | 13,6  | 13,5  | 13,5  | 13,5  | 13,5  |
| 16 | 13,3  | 13,3  | 13,3  | 13,4  | 13,4  | 13,5  | 13,5  | 13,5  | 13,5  | 13,5  | 13,5  | 13,4  |
| 17 | 14,2  | 14,2  | 14,4  | 14,5  | 14,6  | 14,7  | 14,8  | 14,9  | 14,9  | 14,9  | 15,0  | 15,0  |
| 18 | *12,5 | 12,1  | 12,3  | 12,3  | 12,4  | 12,7  | 13,1  | 13,4  | 13,7  | 13,9  | 14,1  | 14,2  |
| 19 | 14,4  | 14,2  | 14,3  | 14,2  | 14,2  | 14,1  | 14,0  | 14,0  | 13,8  | 13,6  | 13,7  | 13,6  |
| 20 | 15,5  | 15,8  | 16,1  | 16,3  | 16,6  | 16,9  | 17,2  | 17,5  | 17,7  | 17,9  | 17,9  | 18,0  |
| 21 | 16,8  | 16,5  | 16,3  | 16,1  | 15,8  | 15,7  | 15,4  | 15,3  | 15,1  | 15,0  | 14,9  | 14,7  |
| 22 | 14,9  | 14,9  | 15,0  | 15,0  | 15,0  | 15,0  | 15,1  | 15,2  | 15,3  | 15,4  | 15,3  | 15,3  |
| 23 | 14,3  | 14,2  | 14,2  | 14,2  | 14,2  | 14,2  | 14,4  | 14,6  | 14,7  | 14,8  | 14,8  | 14,7  |
| 24 | 14,1  | 14,1  | 14,0  | 14,0  | 13,9  | 13,7  | 13,8  | 13,6  | 13,5  | 13,3  | 13,0  | 12,9  |
| 25 | 12,1  | 11,7  | *11,8 | 11,6  | 11,3  | 11,0  | 10,8  | 10,4  | 10,2  | 10,0  | 9,8   | 9,7   |
| 26 | 8,7   | 8,9   | 9,2   | 9,3   | 9,4   | 9,6   | 9,7   | 9,8   | 10,0  | 10,2  | 10,5  | 10,5  |
| 27 | 12,7  | 12,8  | 13,0  | 13,2  | 13,4  | 13,5  | 13,7  | 13,9  | 14,0  | 14,1  | 14,2  | 14,3  |
| 28 | 14,1  | 13,9  | 13,9  | 13,8  | 13,7  | 13,7  | 13,7  | 13,6  | 13,8  | 13,9  | 14,0  | 14,0  |
| 29 | 16,1  | 16,1  | 16,2  | 16,2  | 16,2  | 16,2  | 16,1  | 16,1  | 16,0  | 15,8  | 15,6  | 15,5  |
| 30 | 15,9  | 16,4  | *16,8 | 17,0  | 17,3  | 17,5  | 17,6  | 17,8  | 18,0  | 18,0  | 18,1  | 18,1  |
| 31 | 317,9 | 318,0 | 318,1 | 318,0 | 318,0 | 317,9 | 318,0 | 317,9 | 317,8 | 317,9 | 317,9 | 317,9 |

**Quecksilber-Thermometer**

neben dem registrirenden Thermometer.

| T. | Morgens. |       |       | Abends. |       |       | Morgens. |       |      | Abends. |      |       |
|----|----------|-------|-------|---------|-------|-------|----------|-------|------|---------|------|-------|
|    | 8h       | 10h   | 12h   | 2h      | 4h    | 6h    | 8h       | 10h   | 12h  | 2h      | 4h   | 6h    |
| 1  | 2,6      | 4,7   | 5,9   | 5,0     | 3,9   | 3,6   | 1,6      | 3,2   | 3,5  | 4,2     | 2,9  | 1,8   |
| 2  | 0,2      | -0,5  | 0,0   | 0,7     | -0,2  | -0,4  | -1,1     | -0,4  | 0,3  | -1,5    | -2,3 | -1,3  |
| 3  | -1,5     | -0,9  | 0,7   | 0,4     | 0,0   | 0,0   | -6,2     | -4,1  | -2,5 | 0,1     | -1,5 | -1,9  |
| 4  | 1,4      | 1,8   | 2,7   | 2,2     | 2,6   | 2,1   | -3,5     | -1,7  | -0,3 | -1,2    | -1,1 | -2,5  |
| 5  | 0,1      | 0,8   | 2,0   | 2,1     | 1,0   | -1,0  | -1,5     | 0,9   | 2,8  | 2,3     | 1,0  | 0,4   |
| 6  | -0,8     | -0,2  | 0,6   | 0,6     | 0,4   | 0,2   | 0,3      | 2,0   | 4,7  | 4,1     | 1,3  | 0,5   |
| 7  | 0,1      | 1,6   | 2,0   | 2,0     | 0,5   | 0,3   | 0,1      | 2,9   | 4,5  | 4,0     | 1,8  | 0,5   |
| 8  | -2,0     | -0,9  | 0,4   | 0,3     | -0,9  | -1,4  | -1,0     | 0,0   | 1,4  | 0,7     | 0,0  | -0,4  |
| 9  | -3,6     | -2,4  | -1,2  | 0,0     | -1,0  | -1,5  | -3,1     | -2,6  | -2,5 | -2,5    | -3,8 | -4,7  |
| 10 | -1,0     | -0,3  | -0,1  | 0,1     | -0,1  | -2,1  | -5,0     | -4,4  | -3,5 | -2,4    | -2,9 | -4,2  |
| 11 | -6,1     | -2,8  | -1,8  | -0,4    | -1,2  | -1,5  | -4,0     | -2,7  | -1,8 | -0,9    | -2,6 | -3,5  |
| 12 | -2,7     | -1,2  | -1,0  | -0,6    | -1,3  | -1,0  | -4,8     | -3,6  | -1,9 | -1,0    | -2,5 | -4,0  |
| 13 | -1,4     | -1,1  | -1,0  | -1,2    | -1,5  | -1,5  | -2,0     | 3,1   | 3,8  | 2,5     | 1,8  | -0,2  |
| 14 | -6,0     | -3,4  | -3,5  | -3,2    | -5,0  | -6,4  | -4,0     | -1,9  | -0,6 | 0,2     | -0,6 | -0,4  |
| 15 | -10,7    | -8,6  | -6,0  | -4,7    | -5,2  | -5,2  | -4,8     | -4,3  | -2,9 | -3,9    | -5,3 | -5,6  |
| 16 | -11,0    | -8,5  | -8,5  | -10,3   | -11,0 | -13,0 | -7,3     | -7,1  | -6,2 | -5,9    | -7,4 | -9,7  |
| 17 | -14,4    | -14,1 | -11,8 | -11,1   | -9,8  | -10,0 | -7,8     | -6,6  | -4,7 | -4,7    | -5,9 | -6,5  |
| 18 | -10,0    | -8,9  | -8,0  | -7,8    | -8,6  | -9,0  | -7,2     | -2,8  | -5,7 | -4,7    | -6,3 | -7,5  |
| 19 | -11,8    | -10,0 | -11,3 | -10,1   | -9,1  | -9,1  | -11,4    | -11,9 | -8,5 | -7,5    | -9,2 | -13,0 |
| 20 | -8,2     | -4,2  | -4,0  | -4,0    | -5,0  | -6,0  | -11,9    | -8,1  | -6,4 | -6,1    | -4,8 | -6,6  |
| 21 | -7,9     | -7,0  | -5,8  | -4,8    | -5,8  | -7,7  | -3,7     | -0,3  | -0,3 | 0,2     | -0,6 | -2,0  |
| 22 | -8,4     | -5,7  | -4,2  | -4,6    | -5,9  | -6,6  | -3,0     | 1,8   | 1,6  | 3,7     | 1,1  | -0,2  |
| 23 | -6,4     | -4,1  | -4,4  | -4,4    | -4,4  | -6,6  | -0,7     | 4,4   | 4,0  | 2,9     | 0,3  | -1,6  |
| 24 | -6,7     | -3,6  | -2,5  | -1,3    | -3,3  | -5,4  | 0,0      | 2,4   | 6,0  | 5,1     | 1,9  | 0,0   |
| 25 | -5,9     | -3,0  | -1,8  | -1,5    | -2,6  | -3,6  | -7,0     | -1,2  | 5,0  | 6,0     | 4,2  | 3,4   |
| 26 | -4,5     | -2,8  | -2,1  | -2,7    | -3,8  | -5,8  | 3,2      | 5,6   | 7,0  | 7,3     | 6,3  | 4,1   |
| 27 | -7,2     | -5,5  | -5,2  | -5,5    | -7,5  | -9,7  | 3,0      | 5,9   | 6,3  | 4,6     | 3,2  | 2,2   |
| 28 | -14,7    | -12,8 | -11,0 | -11,5   | -10,9 | -12,4 | 0,4      | 3,5   | 3,5  | 2,3     | 1,6  | 0,6   |
| 29 | -15,5    | -11,6 | -9,5  | -7,8    | -9,4  | -10,8 |          |       |      |         |      |       |
| 30 | -10,6    | -7,5  | -7,1  | -7,0    | -7,6  | -7,5  |          |       |      |         |      |       |
| 31 | -7,1     | -5,6  | -4,0  | -2,6    | -4,0  | -4,1  |          |       |      |         |      |       |

Marz 1855.

April 1855.

243

# Quecksilber - Thermometer

neben dem registrirenden Thermometer.

| T. | Morgens. |      | Abends. |      |      |      | Morgens. |      | Abends. |      |      |      |  |
|----|----------|------|---------|------|------|------|----------|------|---------|------|------|------|--|
|    | 8h       | 10h  |         |      |      |      | 10h      | 12h  | 2h      | 4h   | 6h   |      |  |
| 1  | 2,4      | 5,0  | 7,7     | 8,6  | 5,6  | 3,5  | 0,0      | 3,3  | 4,1     | 5,4  | 5,6  | 5,6  |  |
| 2  | 3,1      | 5,3  | 6,8     | 7,5  | 6,2  | 4,0  | 2,5      | 3,0  | 3,9     | 4,4  | 4,6  | 3,5  |  |
| 3  | 3,2      | 6,4  | 8,0     | 8,1  | 7,3  | 4,6  | 3,0      | 5,2  | 4,2     | 5,2  | 4,8  | 3,8  |  |
| 4  | 2,0      | 4,2  | 6,5     | 5,0  | 4,0  | 2,7  | 2,9      | 4,5  | 6,4     | 5,4  | 4,8  | 4,1  |  |
| 5  | 0,8      | 3,0  | 4,0     | 4,6  | 2,9  | 1,3  | 2,2      | 3,9  | 6,6     | 7,2  | 7,5  | 6,6  |  |
| 6  | 0,4      | 2,3  | 2,8     | 3,5  | 2,9  | 0,1  | 4,3      | 6,1  | 8,2     | 8,5  | 7,9  | 6,8  |  |
| 7  | 2,0      | 4,0  | 5,1     | 5,6  | 4,4  | 2,4  | 6,3      | 7,5  | 9,6     | 9,9  | 9,1  | 7,9  |  |
| 8  | 0,7      | 2,3  | 2,7     | 2,6  | 1,9  | 0,6  | 6,0      | 7,9  | 4,9     | 5,7  | 5,8  | 4,0  |  |
| 9  | -2,4     | 0,3  | 0,9     | 0,4  | -0,6 | -2,5 | 1,6      | 0,6  | 3,4     | 4,2  | 3,4  | 2,9  |  |
| 10 | -3,5     | -0,7 | 0,3     | 0,1  | -0,3 | -3,2 | 5,5      | 6,5  | 7,5     | 8,0  | 0,7  | 3,3  |  |
| 11 | -3,9     | 1,0  | 0,3     | -0,6 | -1,4 | -4,4 | 1,7      | 2,0  | 2,1     | 2,9  | 1,9  | 2,2  |  |
| 12 | -4,7     | 0,5  | 1,9     | 3,7  | 0,4  | -1,0 | 3,7      | 4,4  | 4,8     | 4,4  | 6,0  | 6,0  |  |
| 13 | 0,2      | 2,5  | 3,9     | 2,6  | 0,4  | -0,4 | 7,6      | 10,5 | 11,1    | 12,2 | 12,2 | 10,8 |  |
| 14 | -0,1     | 1,3  | 3,6     | 2,5  | 2,0  | 0,4  | 7,9      | 11,5 | 14,3    | 15,4 | 14,8 | 13,0 |  |
| 15 | 0,7      | 3,4  | 3,1     | 4,3  | 4,3  | 0,3  | 8,6      | 12,3 | 13,8    | 14,8 | 13,8 | 11,5 |  |
| 16 | 0,7      | 4,4  | 4,9     | 2,9  | 3,5  | 3,6  | 11,1     | 12,0 | 14,7    | 14,7 | 13,4 | 12,3 |  |
| 17 | 1,2      | 5,3  | 6,9     | 6,7  | 6,9  | 4,2  | 8,3      | 11,4 | 13,4    | 13,8 | 13,4 | 12,2 |  |
| 18 | 4,8      | 6,7  | 3,4     | 4,6  | 4,5  | 3,1  | 7,4      | 10,2 | 11,6    | 13,5 | 12,0 | 10,4 |  |
| 19 | 3,0      | 4,5  | 5,8     | 6,6  | 6,5  | 4,8  | 5,9      | 9,6  | 11,6    | 13,0 | 13,0 | 11,3 |  |
| 20 | 4,0      | 6,7  | 7,2     | 7,9  | 8,0  | 5,5  | 9,7      | 14,2 | 16,1    | 16,5 | 16,4 | 13,5 |  |
| 21 | 0,9      | 5,4  | 7,7     | 9,3  | 9,4  | 6,4  | 5,0      | 4,7  | 6,6     | 8,3  | 7,5  | 5,9  |  |
| 22 | 2,9      | 6,7  | 10,3    | 11,1 | 11,2 | 7,8  | 1,1      | 4,2  | 4,9     | 5,8  | 3,5  | 3,3  |  |
| 23 | 5,7      | 7,4  | 9,7     | 8,9  | 7,0  | 5,1  | -0,3     | 0,5  | 2,8     | 2,9  | 2,0  | 1,0  |  |
| 24 | 5,0      | 7,5  | 9,4     | 10,0 | 10,1 | 7,2  | 1,2      | 3,2  | 3,5     | 2,5  | 1,3  | 0,0  |  |
| 25 | 5,7      | 9,1  | 10,0    | 11,4 | 11,5 | 8,6  | 1,4      | 2,8  | 3,9     | 4,5  | 2,7  | 2,7  |  |
| 26 | 4,9      | 7,9  | 7,9     | 8,1  | 5,6  | 3,3  | 5,0      | 4,1  | 3,9     | 5,8  | 4,2  | 2,8  |  |
| 27 | 3,0      | 3,4  | 4,1     | 4,5  | 4,4  | 4,6  | 4,8      | 5,9  | 6,6     | 7,0  | 6,9  | 6,5  |  |
| 28 | 2,2      | 2,3  | 1,7     | 1,8  | 1,9  | 1,3  | 2,6      | 5,4  | 7,5     | 8,0  | 7,4  | 5,6  |  |
| 29 | -0,2     | 0,7  | 1,9     | 2,9  | 1,9  | 0,0  | 5,3      | 7,0  | 8,5     | 8,9  | 8,1  | 7,6  |  |
| 30 | -1,2     | 0,3  | 0,8     | 1,2  | 1,0  | 0,0  | 5,2      | 7,8  | 9,0     | 9,6  | 8,6  | 7,6  |  |
| 31 | -1,1     | 0,9  | 1,6     | 2,0  | 1,6  | 1,4  |          |      |         |      |      |      |  |

**Quecksilber-Thermometer**

neben dem registrirenden Thermometer.

Morgens.

Abends.

Morgens.

Abends.

| T. | 8h   | 10h  | 12h  | 2h   | 4h   | 6h   | 8h   | 10h  | 12h  | 2h   | 4h   | 6h   |
|----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 1  | 5,1  | 8,3  | 10,0 | 10,0 | 10,7 | 9,4  | 12,9 | 13,9 | 15,4 | 16,3 | 17,2 | 16,4 |
| 2  | 6,1  | 9,0  | 10,6 | 12,3 | 11,4 | 10,1 | 13,6 | 16,8 | 20,8 | 22,0 | 20,7 | 19,2 |
| 3  | 7,4  | 11,2 | 14,0 | 14,4 | 14,5 | 11,8 | 15,0 | 13,1 | 15,4 | 15,5 | 16,3 | 16,0 |
| 4  | 10,2 | 13,1 | 14,3 | 16,0 | 16,5 | 15,1 | 13,4 | 16,3 | 17,4 | 17,2 | 13,5 | 16,3 |
| 5  | 7,0  | 12,5 | 15,4 | 16,0 | 14,9 | 11,4 | 14,3 | 16,5 | 17,3 | 17,2 | 17,0 | 16,4 |
| 6  | 5,8  | 5,7  | 5,8  | 4,5  | 4,4  | 4,5  | 14,9 | 17,7 | 19,2 | 20,0 | 19,8 | 19,0 |
| 7  | 7,1  | 8,9  | 10,2 | 10,4 | 10,3 | 9,4  | 16,1 | 18,7 | 19,9 | 20,6 | 19,8 | 19,4 |
| 8  | 9,0  | 10,2 | 11,7 | 11,3 | 11,2 | 10,0 | 19,2 | 19,9 | 20,7 | 21,7 | 21,5 | 19,9 |
| 9  | 4,1  | 5,7  | 6,9  | 5,4  | 6,2  | 5,4  | 13,8 | 13,5 | 17,5 | 15,4 | 15,5 | 15,4 |
| 10 | 5,3  | 8,3  | 9,9  | 10,8 | 7,8  | 6,7  | 17,3 | 17,8 | 19,0 | 19,0 | 19,9 | 18,4 |
| 11 | 10,7 | 11,1 | 9,0  | 10,1 | 8,7  | 9,0  | 15,3 | 17,9 | 19,1 | 19,9 | 20,1 | 19,0 |
| 12 | 8,4  | 8,6  | 8,6  | 8,9  | 10,5 | 8,0  | 16,8 | 20,0 | 20,5 | 22,1 | 21,9 | 19,3 |
| 13 | 5,8  | 7,1  | 7,8  | 9,7  | 9,6  | 8,5  | 17,5 | 20,2 | 21,6 | 22,5 | 22,6 | 21,3 |
| 14 | 5,7  | 7,1  | 9,6  | 9,0  | 5,8  | 4,4  | 17,4 | 19,5 | 19,3 | 19,5 | 18,2 | 16,5 |
| 15 | 6,7  | 9,6  | 11,6 | 9,9  | 10,5 | 5,6  | 14,3 | 15,7 | 17,5 | 17,9 | 18,4 | 15,7 |
| 16 | 10,3 | 9,2  | 11,5 | 11,6 | 7,3  | 7,9  | 11,1 | 12,1 | 10,7 | 10,5 | 8,0  | 7,4  |
| 17 | 8,0  | 11,4 | 10,5 | 10,3 | 9,8  | 8,4  | 7,5  | 8,9  | 10,4 | 12,8 | 12,4 | 11,9 |
| 18 | 6,8  | 8,6  | 9,6  | 10,3 | 9,9  | 8,5  | 9,0  | 12,4 | 13,6 | 9,4  | 12,5 | 11,0 |
| 19 | 6,6  | 7,6  | 7,8  | 9,8  | 9,5  | 8,3  | 8,6  | 9,2  | 10,0 | 8,7  | 7,8  | 6,7  |
| 20 | 9,5  | 10,7 | 13,0 | 12,5 | 12,1 | 11,2 | 6,8  | 7,0  | 7,9  | 7,7  | 6,9  | 6,4  |
| 21 | 9,8  | 13,9 | 15,4 | 17,1 | 16,0 | 13,4 | 7,7  | 9,5  | 8,6  | 8,9  | 8,6  | 8,4  |
| 22 | 10,7 | 14,6 | 16,3 | 18,2 | 16,7 | 10,4 | 10,3 | 12,4 | 14,5 | 13,2 | 13,8 | 12,8 |
| 23 | 12,5 | 12,7 | 13,4 | 13,6 | 12,7 | 10,7 | 9,8  | 10,5 | 11,5 | 11,2 | 10,4 | 8,7  |
| 24 | 10,4 | 12,9 | 14,4 | 15,3 | 15,1 | 14,4 | 7,8  | 8,7  | 7,5  | 7,1  | 5,9  | 6,0  |
| 25 | 11,8 | 14,7 | 16,2 | 16,9 | 16,9 | 15,8 | 6,7  | 9,2  | 9,5  | 10,4 | 9,2  | 8,7  |
| 26 | 12,6 | 15,8 | 16,3 | 17,2 | 17,1 | 16,1 | 11,4 | 12,4 | 14,2 | 13,7 | 12,4 | 11,9 |
| 27 | 12,3 | 15,3 | 16,5 | 17,4 | 17,4 | 16,2 | 10,7 | 11,8 | 13,6 | 15,0 | 14,5 | 14,7 |
| 28 | 10,1 | 10,3 | 12,3 | 12,5 | 12,8 | 10,8 | 11,4 | 13,1 | 14,2 | 15,4 | 15,5 | 14,6 |
| 29 | 13,6 | 14,2 | 13,4 | 15,5 | 14,1 | 14,2 | 12,4 | 15,2 | 16,4 | 17,0 | 17,4 | 16,7 |
| 30 | 13,1 | 14,8 | 16,7 | 17,1 | 16,7 | 15,8 | 13,5 | 16,7 | 17,8 | 18,3 | 18,7 | 17,8 |
| 31 | 16,3 | 19,7 | 21,8 | 20,0 | 18,8 | 15,5 |      |      |      |      |      |      |

**Quecksilber - Thermometer**

neben dem registrirenden Thermometer.

| T. | Morgens. |      |      | Abends. |      |      | Morgens. |      |      | Abends. |      |      |
|----|----------|------|------|---------|------|------|----------|------|------|---------|------|------|
|    | 8h       | 10h  | 12h  | 2h      | 4h   | 6h   | 8h       | 10h  | 12h  | 2h      | 4h   | 6h   |
| 1  | 15,3     | 18,4 | 20,2 | 21,0    | 19,9 | 17,9 | 15,1     | 18,2 | 19,5 | 20,4    | 21,0 | 20,2 |
| 2  | 15,7     | 18,5 | 19,0 | 19,8    | 19,4 | 18,6 | 17,3     | 19,9 | 21,3 | 22,5    | 22,5 | 21,5 |
| 3  | 14,9     | 17,0 | 16,2 | 17,1    | 15,5 | 15,6 | 18,5     | 21,3 | 22,3 | 23,1    | 23,3 | 21,9 |
| 4  | 14,4     | 16,4 | 18,2 | 18,3    | 12,8 | 15,9 | 17,7     | 19,0 | 18,9 | 18,1    | 15,5 | 16,1 |
| 5  | 12,2     | 14,8 | 16,0 | 17,4    | 16,8 | 16,2 | 9,4      | 10,2 | 11,0 | 13,0    | 13,1 | 11,7 |
| 6  | 14,0     | 16,6 | 17,2 | 17,4    | 16,5 | 16,1 | 13,0     | 14,5 | 15,7 | 15,5    | 16,0 | 14,7 |
| 7  | 12,3     | 14,0 | 15,7 | 16,2    | 14,8 | 14,5 | 12,2     | 15,2 | 17,1 | 18,8    | 19,3 | 18,6 |
| 8  | 13,2     | 14,9 | 15,8 | 16,6    | 17,2 | 16,7 | 12,7     | 13,9 | 17,8 | 16,6    | 14,1 | 12,8 |
| 9  | 15,3     | 17,8 | 18,9 | 18,6    | 20,0 | 19,0 | 9,8      | 11,0 | 11,3 | 12,7    | 13,2 | 12,7 |
| 10 | 17,1     | 20,5 | 21,7 | 23,2    | 22,1 | 20,1 | 11,0     | 14,2 | 14,2 | 15,0    | 15,7 | 11,4 |
| 11 | 10,5     | 12,9 | 15,3 | 16,3    | 16,7 | 15,8 | 12,4     | 13,6 | 14,8 | 15,6    | 15,1 | 14,3 |
| 12 | 13,4     | 16,8 | 16,1 | 16,5    | 15,5 | 13,5 | 11,1     | 11,9 | 13,8 | 13,2    | 12,9 | 11,4 |
| 13 | 14,7     | 16,1 | 17,2 | 18,5    | 19,2 | 17,6 | 10,1     | 10,4 | 10,6 | 11,1    | 11,8 | 11,4 |
| 14 | 14,9     | 17,7 | 19,6 | 20,8    | 21,1 | 20,2 | 10,6     | 10,4 | 11,3 | 12,5    | 12,9 | 12,2 |
| 15 | 14,6     | 20,6 | 19,4 | 19,5    | 18,4 | 15,9 | 11,2     | 12,5 | 12,1 | 14,0    | 13,6 | 12,0 |
| 16 | 15,9     | 18,0 | 19,1 | 20,2    | 12,0 | 13,7 | 10,9     | 11,6 | 11,0 | 12,8    | 12,7 | 11,9 |
| 17 | 13,5     | 16,2 | 15,9 | 13,6    | 12,6 | 10,1 | 12,2     | 12,9 | 14,0 | 15,4    | 14,0 | 12,6 |
| 18 | 11,2     | 13,1 | 13,6 | 15,3    | 15,9 | 14,7 | 11,5     | 13,1 | 15,2 | 15,8    | 14,8 | 13,8 |
| 19 | 14,1     | 16,2 | 17,7 | 18,5    | 18,8 | 18,4 | 10,8     | 14,7 | 16,8 | 18,8    | 19,3 | 18,5 |
| 20 | 12,7     | 13,1 | 11,4 | 11,8    | 14,5 | 12,7 | 16,2     | 12,9 | 14,2 | 12,5    | 15,1 | 13,9 |
| 21 | 10,7     | 12,2 | 13,7 | 13,8    | 11,5 | 9,3  | 14,7     | 16,7 | 17,9 | 18,4    | 18,6 | 17,4 |
| 22 | 11,4     | 12,5 | 12,5 | 12,9    | 14,6 | 13,8 | 15,6     | 18,1 | 18,5 | 19,5    | 19,6 | 18,4 |
| 23 | 11,1     | 14,2 | 15,6 | 16,7    | 15,6 | 14,8 | 15,2     | 17,7 | 19,6 | 21,2    | 21,4 | 20,0 |
| 24 | 14,1     | 16,3 | 17,5 | 18,8    | 19,0 | 17,8 | 18,4     | 20,3 | 21,8 | 22,5    | 22,7 | 21,0 |
| 25 | 15,8     | 18,5 | 18,6 | 18,9    | 18,0 | 13,7 | 17,3     | 20,2 | 20,9 | 21,2    | 21,6 | 20,2 |
| 26 | 11,4     | 11,3 | 11,5 | 14,7    | 16,2 | 12,6 | 17,3     | 20,9 | 20,5 | 20,9    | 20,1 | 15,1 |
| 27 | 13,1     | 15,6 | 16,0 | 16,7    | 12,0 | 12,3 | 14,1     | 15,4 | 17,9 | 17,0    | 17,4 | 16,3 |
| 28 | 13,6     | 15,8 | 17,3 | 14,9    | 11,6 | 12,9 | 12,9     | 14,9 | 15,6 | 17,8    | 18,2 | 16,9 |
| 29 | 12,5     | 16,2 | 17,2 | 16,0    | 15,2 | 14,1 | 15,3     | 17,4 | 19,3 | 19,6    | 19,8 | 18,0 |
| 30 | 13,8     | 16,4 | 17,7 | 16,1    | 16,2 | 14,5 | 14,8     | 18,1 | 19,7 | 20,5    | 20,4 | 18,6 |
| 31 | 13,5     | 16,2 | 17,9 | 17,9    | 17,8 | 17,2 | 13,9     | 16,2 | 18,6 | 18,0    | 19,1 | 16,3 |

**Quecksilber - Thermometer**

neben dem registrirenden Thermometer.

| T. | Morgens. |      |      | Abends. |      |      | Morgens. |      |      | Abends. |      |      |
|----|----------|------|------|---------|------|------|----------|------|------|---------|------|------|
|    | 8h       | 10h  | 12h  | 2h      | 4h   | 6h   | 8h       | 10h  | 12h  | 2h      | 4h   | 6h   |
| 1  | 13,3     | 14,2 | 18,5 | 16,7    | 17,3 | 15,2 | 9,1      | 11,3 | 12,5 | 13,3    | 12,8 | 10,3 |
| 2  | 12,5     | 14,1 | 15,1 | 15,5    | 15,5 | 14,4 | 7,8      | 9,3  | 11,6 | 10,7    | 9,5  | 8,0  |
| 3  | 11,9     | 13,5 | 14,1 | 15,9    | 15,0 | 12,4 | 9,4      | 11,6 | 12,7 | 12,5    | 11,8 | 9,6  |
| 4  | 11,8     | 12,5 | 14,6 | 13,9    | 13,9 | 13,0 | 7,0      | 10,9 | 13,5 | 14,6    | 14,6 | 11,2 |
| 5  | 13,1     | 17,0 | 17,3 | 15,2    | 12,3 | 12,0 | 8,1      | 11,7 | 14,5 | 15,0    | 14,0 | 12,2 |
| 6  | 10,7     | 11,5 | 11,8 | 10,8    | 12,0 | 10,0 | 9,0      | 11,1 | 15,1 | 15,5    | 14,8 | 11,6 |
| 7  | 7,0      | 8,4  | 9,8  | 11,0    | 10,6 | 9,6  | 9,2      | 11,7 | 14,6 | 16,0    | 16,1 | 12,7 |
| 8  | 6,6      | 9,7  | 11,8 | 12,6    | 13,2 | 11,6 | 10,0     | 11,0 | 10,3 | 8,6     | 8,4  | 7,8  |
| 9  | 9,1      | 11,2 | 13,4 | 14,7    | 15,3 | 13,2 | 8,5      | 11,1 | 14,9 | 13,8    | 12,9 | 10,0 |
| 10 | 10,1     | 12,0 | 13,4 | 14,5    | 14,0 | 12,4 | 7,7      | 9,5  | 10,5 | 10,4    | 9,9  | 9,1  |
| 11 | 9,7      | 11,7 | 13,0 | 13,9    | 14,0 | 12,7 | 5,9      | 7,4  | 8,5  | 8,4     | 8,4  | 8,3  |
| 12 | 10,7     | 13,5 | 14,2 | 13,9    | 13,6 | 11,8 | 8,4      | 9,6  | 11,0 | 11,1    | 11,0 | 9,6  |
| 13 | 10,0     | 11,2 | 13,3 | 14,7    | 13,8 | 11,6 | 9,3      | 10,5 | 11,5 | 12,0    | 11,0 | 9,9  |
| 14 | 10,6     | 12,6 | 13,9 | 14,0    | 13,8 | 12,5 | 7,4      | 10,5 | 13,5 | 12,3    | 12,2 | 10,4 |
| 15 | 5,8      | 7,0  | 10,1 | 9,8     | 10,2 | 8,5  | 9,8      | 10,6 | 11,8 | 13,9    | 11,9 | 9,3  |
| 16 | 7,0      | 8,9  | 10,8 | 11,1    | 10,0 | 8,4  | 7,1      | 8,4  | 9,1  | 9,5     | 8,8  | 5,6  |
| 17 | 7,2      | 10,9 | 12,3 | 13,1    | 13,3 | 11,8 | 2,4      | 7,0  | 9,9  | 10,9    | 10,0 | 7,9  |
| 18 | 7,9      | 12,5 | 14,3 | 15,2    | 14,4 | 12,5 | 6,9      | 10,2 | 13,5 | 14,4    | 13,6 | 11,5 |
| 19 | 10,1     | 11,7 | 13,4 | 15,0    | 13,4 | 11,5 | 10,4     | 11,4 | 13,4 | 13,9    | 11,8 | 10,4 |
| 20 | 12,2     | 12,6 | 15,3 | 15,6    | 15,5 | 13,2 | 7,8      | 10,4 | 10,4 | 11,7    | 10,1 | 9,5  |
| 21 | 10,1     | 12,3 | 15,0 | 16,2    | 15,0 | 12,1 | 7,2      | 8,4  | 10,8 | 11,4    | 10,0 | 7,0  |
| 22 | 10,9     | 13,0 | 14,5 | 16,5    | 16,0 | 13,0 | 8,2      | 8,8  | 10,5 | 12,2    | 11,6 | 9,2  |
| 23 | 10,1     | 12,8 | 14,6 | 16,0    | 16,0 | 13,4 | 3,6      | 8,4  | 11,6 | 12,9    | 11,9 | 8,9  |
| 24 | 12,4     | 14,8 | 15,5 | 15,6    | 14,3 | 12,7 | 9,1      | 12,3 | 14,4 | 13,7    | 12,4 | 10,5 |
| 25 | 7,1      | 8,9  | 9,6  | 10,0    | 8,8  | 6,6  | 6,4      | 8,3  | 8,3  | 8,9     | 8,1  | 6,1  |
| 26 | 4,6      | 6,9  | 7,8  | 8,4     | 8,0  | 5,2  | 4,0      | 8,4  | 10,4 | 10,9    | 9,6  | 7,1  |
| 27 | 2,0      | 5,6  | 8,5  | 10,3    | 10,8 | 8,5  | 4,1      | 8,5  | 12,6 | 12,0    | 11,5 | 11,5 |
| 28 | 5,6      | 10,1 | 12,5 | 14,1    | 14,4 | 11,0 | 8,4      | 9,5  | 10,0 | 12,6    | 12,7 | 8,7  |
| 29 | 6,0      | 10,5 | 12,2 | 13,5    | 13,1 | 10,4 | 6,4      | 6,9  | 8,5  | 8,7     | 9,7  | 10,0 |
| 30 | 5,6      | 11,2 | 15,0 | 16,1    | 15,0 | 11,2 | 6,0      | 8,3  | 9,0  | 10,2    | 7,7  | 6,1  |
| 31 |          |      |      |         |      |      | 5,4      | 7,2  | 8,3  | 7,2     | 6,5  | 6,2  |

**Quecksilber - Thermometer**

neben dem registrirenden Thermometer.

Morgens.

Abends.

Morgens.

Abends.

| T. | 8h   | 10h  | 12h  | 2h   | 4h   | 6h   | 8h    | 10h   | 12h   | 2h    | 4h    | 6h    |
|----|------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
|    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °     | °     | °     | °     | °     | °     |
| 1  | 3,4  | 5,8  | 7,7  | 8,5  | 7,3  | 6,1  | -0,5  | 0,5   | 1,3   | 0,8   | 0,0   | -0,2  |
| 2  | 3,7  | 2,9  | 2,9  | 2,3  | 2,6  | 1,6  | -0,5  | 0,5   | 1,0   | 0,2   | -0,1  | -0,6  |
| 3  | 0,5  | 1,8  | 3,0  | 3,5  | 3,2  | 0,6  | -2,1  | -3,7  | -3,9  | -4,6  | -5,6  | -6,4  |
| 4  | 2,0  | 4,2  | 5,6  | 6,8  | 4,4  | 1,4  | -9,2  | -7,1  | -5,7  | -6,3  | -7,4  | -6,4  |
| 5  | 0,4  | 1,5  | 1,6  | 2,0  | 1,5  | 1,4  | -10,5 | -3,2  | -0,1  | 1,5   | 0,6   | 0,8   |
| 6  | 0,9  | 4,0  | 2,6  | 2,3  | 1,2  | 0,8  | -1,4  | -1,1  | -1,0  | -0,1  | -3,3  | -4,4  |
| 7  | 0,8  | 1,8  | 3,3  | 3,5  | 2,5  | 2,1  | -0,5  | 0,2   | 0,5   | 0,5   | 0,0   | -0,7  |
| 8  | 0,5  | 2,6  | 4,4  | 5,7  | 4,5  | 2,0  | -2,6  | -0,7  | 0,4   | 0,5   | -1,7  | -2,4  |
| 9  | -1,2 | -0,4 | 1,9  | 1,7  | 1,0  | 1,0  | -3,4  | -1,5  | 0,5   | -2,1  | -4,4  | -4,4  |
| 10 | 0,2  | 1,2  | 2,1  | 5,1  | 4,0  | 1,4  | -4,3  | -2,9  | -2,6  | -4,8  | -7,2  | -6,0  |
| 11 | -1,4 | 0,7  | 1,9  | 1,6  | 1,1  | 1,1  | -6,2  | -4,7  | -4,7  | -4,9  | -5,2  | -5,4  |
| 12 | 1,5  | 1,6  | 2,4  | 2,9  | 2,5  | 2,0  | -9,2  | -7,8  | -5,7  | -6,3  | -7,4  | -8,3  |
| 13 | -0,4 | 0,6  | 2,5  | 3,6  | 1,8  | 0,1  | -6,1  | -4,8  | -4,0  | -4,1  | -4,9  | -5,9  |
| 14 | 0,4  | 1,3  | 1,5  | 1,9  | 1,5  | 1,4  | -5,4  | -3,8  | -2,7  | -3,2  | -4,2  | -4,0  |
| 15 | 2,4  | 3,6  | 4,5  | 4,5  | 3,6  | 3,4  | -1,4  | -1,2  | -1,2  | -1,1  | -1,5  | -1,6  |
| 16 | 2,9  | 3,2  | 3,7  | 3,7  | 3,1  | 3,0  | 0,7   | 1,6   | 2,4   | 2,6   | 1,4   | 1,3   |
| 17 | 2,8  | 4,1  | 4,4  | 3,6  | 3,5  | 3,1  | 0,2   | 1,0   | 1,1   | 0,7   | -0,2  | -0,5  |
| 18 | 2,9  | 2,9  | 3,6  | 4,0  | 3,6  | 3,4  | -3,3  | -2,4  | -3,0  | -3,3  | -5,5  | -7,7  |
| 19 | 3,0  | 3,7  | 4,5  | 6,3  | 4,4  | 2,6  | -14,5 | -13,3 | -12,1 | -12,0 | -13,0 | -14,4 |
| 20 | -0,2 | 0,4  | 0,3  | 0,9  | 0,8  | 0,4  | -17,3 | -15,2 | -12,3 | -11,8 | -12,8 | -13,4 |
| 21 | 0,4  | 1,0  | 1,5  | 1,3  | 0,9  | 0,8  | -14,4 | -12,6 | -12,8 | -13,0 | -14,5 | -14,8 |
| 22 | 0,2  | 1,7  | 2,6  | 2,4  | 1,3  | 0,8  | -12,0 | -10,1 | -8,1  | -7,5  | -9,7  | -10,6 |
| 23 | 0,3  | 1,3  | 1,8  | 1,5  | 0,5  | 0,3  | -9,1  | -7,7  | -5,1  | -4,5  | -4,9  | -7,2  |
| 24 | -1,0 | -0,8 | -0,9 | -0,8 | -1,0 | -0,8 | -1,0  | 2,8   | 3,6   | 3,3   | 1,3   | 0,0   |
| 25 | -0,3 | 1,1  | 2,4  | 1,5  | 0,0  | -0,6 | 0,0   | 2,0   | 2,0   | 2,1   | 0,3   | -1,5  |
| 26 | -9,6 | -7,6 | -3,3 | -2,5 | -2,8 | -5,6 | -0,6  | 0,0   | 1,6   | 2,4   | 1,5   | 0,0   |
| 27 | -4,5 | -3,6 | -3,3 | -2,3 | -2,1 | -2,1 | -3,6  | -1,4  | 1,1   | 0,2   | -0,9  | -2,4  |
| 28 | -1,6 | 0,1  | 0,0  | 0,5  | -1,8 | -3,1 | -7,8  | -6,5  | -4,6  | -3,5  | -4,6  | -5,4  |
| 29 | -5,7 | -3,8 | -2,1 | -2,2 | -3,0 | -2,9 | -8,0  | -5,5  | -3,0  | -2,9  | -3,9  | -5,4  |
| 30 | -2,5 | -0,5 | 0,5  | 0,8  | 0,3  | 0,2  | -4,3  | -1,6  | 0,4   | -0,7  | -1,4  | -1,9  |
| 31 |      |      |      |      |      |      | 1,0   | 1,6   | 2,9   | 1,4   | 0,5   | 0,1   |



**Quecksilber-Thermometer**

neben dem registrirenden Thermometer.

| T. | Morgens. |       |      | Abends. |       |       | Morgens. |      |      | Abends. |      |      |
|----|----------|-------|------|---------|-------|-------|----------|------|------|---------|------|------|
|    | 8h       | 10h   | 12h  | 2h      | 4h    | 6h    | 8h       | 10h  | 12h  | 2h      | 4h   | 6h   |
| 1  | o        | o     | o    | o       | o     | o     | o        | o    | o    | o       | o    | o    |
| 2  | -0,4     | 1,4   | 1,3  | 1,0     | 0,2   | -0,2  | -2,0     | -1,2 | -0,6 | -0,8    | -1,4 | -1,9 |
| 3  | -6,8     | -4,8  | -3,4 | -3,2    | -5,5  | -7,0  | -2,5     | -1,8 | -0,2 | 0,1     | -1,0 | -3,5 |
| 4  | -6,6     | -5,6  | -5,4 | -4,3    | -6,5  | -7,7  | -6,6     | -2,5 | -0,7 | -0,3    | -2,1 | -4,6 |
| 5  | -8,3     | -6,2  | -4,4 | -5,1    | -6,0  | -7,6  | -1,2     | -9,1 | -7,9 | -6,0    | -6,5 | -8,0 |
| 6  | -10,5    | -8,4  | -6,3 | -5,3    | -6,4  | -7,5  | -7,4     | -2,5 | 2,1  | 3,4     | 2,4  | 1,5  |
| 7  | -8,6     | -7,4  | -4,9 | -2,5    | -4,5  | -4,6  | -0,2     | 1,4  | 4,0  | 3,6     | 2,3  | 0,0  |
| 8  | -4,3     | -2,0  | -1,4 | -1,9    | -3,0  | -2,8  | 2,3      | 5,5  | 6,3  | 7,2     | 6,3  | 5,5  |
| 9  | -2,5     | 2,3   | 5,5  | 5,5     | 2,9   | 1,4   | 6,9      | 5,9  | 7,2  | 8,0     | 8,5  | 7,5  |
| 10 | 0,6      | 2,2   | 4,5  | 5,2     | 2,5   | 1,8   | 4,4      | 6,8  | 9,4  | 10,0    | 9,3  | 6,3  |
| 11 | -0,8     | 2,1   | 3,0  | 2,7     | 1,5   | 1,6   | 2,6      | 6,9  | 10,5 | 10,8    | 9,0  | 6,5  |
| 12 | 1,0      | 2,5   | 2,3  | 3,0     | 1,4   | 1,0   | 3,7      | 7,8  | 10,8 | 11,5    | 10,0 | 6,7  |
| 13 | -1,7     | -2,3  | -2,5 | -2,8    | -3,9  | -5,0  | 6,5      | 7,2  | 8,5  | 9,8     | 8,7  | 6,3  |
| 14 | -10,0    | -9,3  | -8,5 | -10,4   | -10,9 | -12,4 | 3,6      | 7,0  | 10,4 | 11,0    | 9,9  | 8,0  |
| 15 | -13,5    | -11,2 | -8,8 | -8,0    | -7,5  | -10,2 | 7,1      | 7,4  | 9,4  | 10,9    | 9,4  | 7,0  |
| 16 | -8,0     | -4,0  | 0,8  | 0,7     | 0,5   | 0,0   | 4,3      | 4,7  | 5,4  | 4,5     | 3,3  | 2,9  |
| 17 | 0,9      | 1,5   | 2,6  | 2,2     | 1,2   | 0,1   | 1,4      | 3,0  | 3,9  | 4,7     | 4,0  | 3,1  |
| 18 | -3,0     | -1,1  | 1,6  | 1,5     | 0,5   | -0,8  | 1,9      | 1,4  | 1,0  | 0,8     | 0,5  | -0,1 |
| 19 | 1,0      | 4,9   | 5,3  | 6,1     | 4,5   | 2,0   | -1,6     | -0,7 | 0,8  | 0,8     | -0,1 | -0,8 |
| 20 | -3,5     | -1,0  | 2,2  | 2,5     | 1,2   | 0,3   | 0,9      | 3,0  | 4,5  | 5,1     | 4,0  | 2,0  |
| 21 | 1,8      | 3,9   | 4,0  | 5,0     | 3,9   | 1,9   | 0,0      | 3,0  | 4,5  | 4,3     | 2,2  | 0,3  |
| 22 | 4,1      | 5,0   | 6,9  | 7,8     | 5,0   | 3,0   | -1,4     | -1,3 | -0,3 | 0,1     | -0,2 | -0,5 |
| 23 | 1,2      | 3,6   | 6,5  | 7,3     | 5,0   | 4,6   | -2,3     | -1,5 | -0,9 | -1,5    | -1,7 | -2,5 |
| 24 | 4,0      | 4,2   | 4,7  | 4,4     | 4,2   | 5,0   | -2,6     | -1,1 | -0,1 | 0,2     | -0,8 | -1,1 |
| 25 | 2,7      | 4,8   | 7,0  | 8,1     | 5,8   | 5,2   | 0,0      | 0,5  | 1,4  | 1,3     | 1,2  | 0,2  |
| 26 | 5,2      | 4,9   | 5,6  | 4,2     | 3,8   | 3,4   | 0,0      | 1,1  | 2,1  | 2,4     | 2,6  | 1,0  |
| 27 | 2,3      | 3,3   | 3,9  | 3,9     | 3,2   | 1,6   | -2,6     | 1,6  | 2,7  | 2,6     | 1,9  | 1,5  |
| 28 | -0,1     | 1,9   | 3,4  | 2,9     | 2,7   | 1,2   | 1,8      | 2,4  | 3,5  | 4,0     | 3,5  | 2,5  |
| 29 | 0,5      | 1,5   | 2,2  | 2,0     | 2,0   | -1,0  | 1,3      | 4,0  | 4,8  | 5,8     | 3,9  | 1,6  |
| 30 | -0,3     | 0,6   | 1,2  | 0,3     | -1,2  | -1,1  | -1,7     | 0,7  | 2,9  | 4,7     | 4,0  | 3,0  |
| 31 | -1,4     | -1,4  | -0,2 | 0,1     | -1,2  | -2,5  |          |      |      |         |      |      |
| 32 | -3,0     | -2,0  | -1,8 | -1,2    | -1,5  | -1,8  |          |      |      |         |      |      |

# Quecksilber-Thermometer

neben dem registrirenden Thermometer.

Morgens.

Abends.

Morgens.

Abends.

| T. | 8h   | 10h  | 12h  | 2h   | 4h   | 6h   | 8h   | 10h  | 12h  | 2h   | 4h   | 6h   |
|----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 1  | 0,4  | 1,1  | 1,5  | 2,1  | 1,5  | 0,6  | -1,2 | 3,6  | 5,9  | 7,5  | 8,1  | 6,2  |
| 2  | -0,6 | 1,4  | 3,2  | 4,7  | 5,3  | 2,3  | 0,5  | 5,9  | 9,4  | 10,6 | 10,8 | 8,6  |
| 3  | 1,1  | 2,8  | 4,3  | 4,7  | 4,0  | 2,5  | 5,6  | 9,4  | 11,2 | 13,1 | 12,4 | 10,5 |
| 4  | -2,3 | 1,3  | 3,6  | 4,6  | 5,3  | 3,4  | 5,7  | 10,8 | 13,6 | 13,6 | 11,7 | 10,3 |
| 5  | -1,2 | 1,2  | 4,6  | 6,6  | 6,8  | 3,0  | 7,4  | 9,4  | 12,6 | 11,9 | 11,3 | 8,5  |
| 6  | -0,1 | 0,4  | 0,7  | 2,4  | 1,8  | 1,0  | 5,8  | 8,7  | 10,8 | 13,2 | 11,0 | 8,8  |
| 7  | -4,4 | -3,5 | -2,1 | -2,0 | -2,4 | -4,0 | 4,1  | 4,2  | 4,8  | 4,5  | 6,2  | 4,7  |
| 8  | -6,6 | -3,9 | -1,2 | 0,6  | 1,2  | -0,4 | 5,2  | 7,2  | 9,9  | 10,3 | 10,5 | 8,6  |
| 9  | -3,4 | 0,1  | 2,9  | 3,2  | 3,2  | 1,0  | 8,0  | 8,4  | 10,1 | 5,5  | 5,0  | 3,9  |
| 10 | -0,1 | 1,7  | 3,7  | 4,5  | 5,1  | 2,1  | 5,1  | 9,2  | 11,4 | 12,3 | 8,5  | 7,8  |
| 11 | 1,0  | 2,6  | 3,0  | 4,5  | 3,6  | 1,6  | 6,8  | 9,0  | 10,1 | 10,8 | 11,3 | 10,1 |
| 12 | -0,9 | 2,5  | 4,9  | 5,8  | 4,5  | 2,6  | 8,2  | 11,2 | 14,4 | 16,0 | 15,5 | 12,6 |
| 13 | -1,1 | -0,6 | 0,8  | 1,0  | 0,4  | -0,6 | 10,4 | 13,0 | 15,7 | 18,0 | 17,4 | 15,1 |
| 14 | -2,4 | -2,2 | -1,3 | -0,9 | -0,5 | -1,3 | 11,0 | 16,2 | 18,0 | 18,8 | 18,4 | 15,5 |
| 15 | -0,3 | 0,0  | 1,4  | 3,4  | 2,4  | 1,3  | 8,0  | 7,5  | 7,9  | 9,8  | 8,4  | 6,0  |
| 16 | -1,4 | -0,4 | 0,9  | 0,9  | 0,6  | 0,4  | 2,2  | 3,0  | 3,6  | 3,0  | 2,8  | 2,6  |
| 17 | -1,0 | 1,9  | 3,8  | 5,1  | 5,7  | 2,5  | 3,3  | 5,7  | 7,3  | 8,7  | 8,1  | 7,0  |
| 18 | -0,8 | 3,4  | 6,4  | 8,3  | 8,0  | 4,1  | 3,9  | 6,8  | 10,9 | 9,8  | 10,0 | 9,0  |
| 19 | -0,1 | 4,8  | 9,2  | 10,3 | 10,3 | 7,2  | 5,6  | 8,7  | 9,0  | 10,0 | 10,3 | 7,7  |
| 20 | 1,9  | 6,2  | 7,9  | 9,4  | 8,3  | 6,6  | 4,1  | 7,0  | 8,3  | 9,1  | 9,6  | 8,1  |
| 21 | 3,2  | 6,8  | 8,6  | 8,4  | 7,0  | 5,2  | 3,8  | 7,3  | 9,5  | 10,5 | 10,8 | 9,3  |
| 22 | 3,6  | 5,6  | 7,5  | 7,9  | 7,2  | 4,9  | 4,3  | 8,1  | 11,1 | 13,1 | 13,7 | 12,5 |
| 23 | 2,4  | 3,8  | 5,5  | 6,0  | 5,1  | 3,6  | 7,8  | 10,8 | 13,2 | 14,3 | 14,5 | 13,0 |
| 24 | 1,5  | 2,8  | 4,0  | 5,2  | 4,1  | 2,7  | 10,1 | 13,1 | 14,9 | 15,6 | 15,0 | 13,7 |
| 25 | -0,6 | 3,4  | 6,6  | 8,7  | 9,1  | 6,3  | 10,1 | 13,9 | 15,7 | 17,4 | 16,4 | 14,5 |
| 26 | 0,3  | 3,8  | 7,3  | 8,0  | 7,4  | 4,9  | 11,1 | 13,1 | 14,9 | 15,8 | 16,5 | 10,5 |
| 27 | -2,4 | 0,7  | 3,3  | 5,4  | 6,0  | 3,6  | 12,9 | 14,0 | 14,9 | 16,9 | 17,4 | 14,4 |
| 28 | -0,9 | 1,7  | 4,5  | 6,5  | 7,3  | 5,9  | 12,0 | 14,8 | 16,7 | 17,0 | 17,9 | 15,4 |
| 29 | -3,3 | -1,6 | -0,4 | 0,2  | 0,3  | -1,4 | 8,4  | 8,4  | 10,0 | 12,4 | 12,7 | 11,0 |
| 30 | -4,4 | -1,3 | 1,0  | 2,3  | 3,0  | 1,4  | 7,2  | 8,4  | 8,2  | 9,9  | 10,2 | 9,0  |
| 31 | -2,0 | 2,5  | 4,4  | 5,3  | 5,8  | 4,1  |      |      |      |      |      |      |

# Quecksilber-Thermometer

neben dem registrirenden Thermometer.

Morgens.

Abends.

Morgens.

Abends.

| T. | 8h   | 10h  | 12h  | 2h   | 4h   | 6h   | 8h   | 10h  | 12h  | 2h   | 4h   | 6h   |
|----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 1  | 10,1 | 10,1 | 11,6 | 10,5 | 7,0  | 7,3  | 13,5 | 15,9 | 14,6 | 15,8 | 15,6 | 15,3 |
| 2  | 5,7  | 6,1  | 6,0  | 4,2  | 2,9  | 2,3  | 13,3 | 16,4 | 17,7 | 18,6 | 18,8 | 17,5 |
| 3  | 2,7  | 3,5  | 5,6  | 6,6  | 5,5  | 4,3  | 15,8 | 19,9 | 20,3 | 21,5 | 21,4 | 21,0 |
| 4  | 3,5  | 5,2  | 5,8  | 6,5  | 5,4  | 4,8  | 17,1 | 20,1 | 21,9 | 22,1 | 22,1 | 20,9 |
| 5  | 2,9  | 5,0  | 6,0  | 5,8  | 6,1  | 4,2  | 18,3 | 20,5 | 22,5 | 24,0 | 25,0 | 20,4 |
| 6  | 5,6  | 6,6  | 7,4  | 8,9  | 8,4  | 7,6  | 16,9 | 14,0 | 12,4 | 14,1 | 13,5 | 11,9 |
| 7  | 6,8  | 10,6 | 11,9 | 13,5 | 9,5  | 7,5  | 7,3  | 7,2  | 7,9  | 8,2  | 6,8  | 10,2 |
| 8  | 6,2  | 7,5  | 7,7  | 7,8  | 7,6  | 6,8  | 11,9 | 13,0 | 12,7 | 13,5 | 13,2 | 13,0 |
| 9  | 6,4  | 6,9  | 11,2 | 11,9 | 13,1 | 12,7 | 13,4 | 16,8 | 17,5 | 17,3 | 16,1 | 14,9 |
| 10 | 11,0 | 13,8 | 14,8 | 16,1 | 12,6 | 12,4 | 12,7 | 16,0 | 17,9 | 19,5 | 19,1 | 19,1 |
| 11 | 7,0  | 8,6  | 8,8  | 11,3 | 11,7 | 9,6  | 16,9 | 18,3 | 19,0 | 18,3 | 17,6 | 12,7 |
| 12 | 8,7  | 12,0 | 14,2 | 12,8 | 13,2 | 11,0 | 15,5 | 18,0 | 18,5 | 18,7 | 18,8 | 19,6 |
| 13 | 9,1  | 10,5 | 12,9 | 13,8 | 12,1 | 10,7 | 16,7 | 19,6 | 20,3 | 19,7 | 21,1 | 18,8 |
| 14 | 10,4 | 13,7 | 13,3 | 14,8 | 13,4 | 11,8 | 17,5 | 20,2 | 20,4 | 19,9 | 16,0 | 16,6 |
| 15 | 16,2 | 12,4 | 13,2 | 14,3 | 12,9 | 11,5 | 15,5 | 17,5 | 18,7 | 19,3 | 19,6 | 17,7 |
| 16 | 10,3 | 9,7  | 10,4 | 10,9 | 9,0  | 7,7  | 14,3 | 16,5 | 17,1 | 18,3 | 18,0 | 17,3 |
| 17 | 7,1  | 7,9  | 10,1 | 10,9 | 11,1 | 10,2 | 16,7 | 19,7 | 20,7 | 22,0 | 18,5 | 14,7 |
| 18 | 10,1 | 11,7 | 12,5 | 13,7 | 13,3 | 12,6 | 11,7 | 11,2 | 12,3 | 13,9 | 12,2 | 10,8 |
| 19 | 11,0 | 12,7 | 12,9 | 14,1 | 14,0 | 12,3 | 13,5 | 15,1 | 17,5 | 17,4 | 17,8 | 15,3 |
| 20 | 10,2 | 12,2 | 13,4 | 14,2 | 13,9 | 12,5 | 15,7 | 16,4 | 18,0 | 18,5 | 9,4  | 11,0 |
| 21 | 10,8 | 12,6 | 14,6 | 14,3 | 15,1 | 13,4 | 9,6  | 10,5 | 9,6  | 9,8  | 10,0 | 8,7  |
| 22 | 12,1 | 15,1 | 17,8 | 18,2 | 18,3 | 15,7 | 10,6 | 12,2 | 13,4 | 13,9 | 12,8 | 14,0 |
| 23 | 9,7  | 10,7 | 11,1 | 10,6 | 9,0  | 10,4 | 12,2 | 12,2 | 10,4 | 13,4 | 13,2 | 11,2 |
| 24 | 11,6 | 13,1 | 11,8 | 11,4 | 8,4  | 7,6  | 9,4  | 11,6 | 11,8 | 12,6 | 13,2 | 11,6 |
| 25 | 9,7  | 11,6 | 13,5 | 14,1 | 11,2 | 11,8 | 8,8  | 9,0  | 9,2  | 9,7  | 10,0 | 10,0 |
| 26 | 10,3 | 9,7  | 11,1 | 12,0 | 8,5  | 9,3  | 11,2 | 12,0 | 14,0 | 15,9 | 15,9 | 14,6 |
| 27 | 11,7 | 14,6 | 14,6 | 15,5 | 16,7 | 15,5 | 15,1 | 15,6 | 16,8 | 18,2 | 18,6 | 17,4 |
| 28 | 15,2 | 19,3 | 19,3 | 19,2 | 17,8 | 15,3 | 15,5 | 18,7 | 19,9 | 21,2 | 21,5 | 20,5 |
| 29 | 15,7 | 17,8 | 17,9 | 18,1 | 17,9 | 17,1 | 16,3 | 16,4 | 16,4 | 17,2 | 17,0 | 16,5 |
| 30 | 18,4 | 15,1 | 16,9 | 18,4 | 20,5 | 18,5 | 14,0 | 16,6 | 17,9 | 18,8 | 19,5 | 18,6 |
| 31 | 12,6 | 16,2 | 12,4 | 11,8 | 12,4 | 9,6  |      |      |      |      |      |      |

Jul 1856.

August 1856.

361

# Quecksilber-Thermometer

neben dem registrierenden Thermometer.

Morgens.

Abends.

Morgens.

Abends.

T.

12h 2h 4h 6h

|    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    |
|----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 1  | 13,6 | 14,8 | 14,4 | 13,0 | 15,2 | 18,4 | 15,8 | 18,2 | 19,9 | 20,2 | 20,1 | 19,0 |
| 2  | 13,2 | 13,6 | 16,2 | 14,1 | 14,8 | 13,0 | 15,5 | 17,8 | 19,4 | 20,3 | 20,3 | 18,3 |
| 3  | 10,5 | 12,5 | 14,6 | 14,7 | 14,8 | 14,0 | 15,0 | 17,8 | 19,5 | 20,7 | 20,9 | 20,0 |
| 4  | 11,0 | 13,3 | 14,1 | 16,5 | 15,8 | 16,1 | 15,9 | 18,0 | 20,3 | 21,8 | 22,1 | 19,1 |
| 5  | 9,5  | 10,9 | 12,6 | 13,4 | 12,8 | 11,1 | 13,8 | 15,5 | 16,8 | 18,7 | 18,9 | 14,3 |
| 6  | 11,0 | 12,7 | 13,8 | 14,6 | 14,4 | 13,5 | 10,7 | 13,8 | 15,0 | 15,7 | 15,6 | 14,6 |
| 7  | 14,4 | 17,0 | 18,3 | 17,9 | 18,7 | 17,5 | 13,6 | 15,3 | 16,8 | 17,5 | 17,1 | 16,4 |
| 8  | 12,2 | 14,7 | 15,7 | 16,0 | 14,8 | 10,8 | 12,4 | 16,9 | 18,6 | 19,3 | 18,5 | 18,3 |
| 9  | 10,7 | 12,1 | 14,0 | 13,8 | 12,6 | 10,9 | 14,2 | 16,1 | 17,9 | 17,7 | 17,3 | 15,5 |
| 10 | 7,3  | 8,1  | 11,3 | 10,6 | 8,8  | 10,4 | 15,7 | 18,4 | 20,4 | 21,9 | 22,1 | 20,9 |
| 11 | 9,9  | 11,4 | 17,2 | 10,3 | 10,2 | 10,8 | 18,2 | 19,8 | 22,8 | 23,5 | 23,4 | 22,8 |
| 12 | 13,4 | 15,1 | 16,1 | 17,2 | 17,1 | 17,0 | 18,9 | 21,9 | 23,4 | 23,8 | 24,0 | 21,0 |
| 13 | 15,5 | 14,9 | 15,2 | 16,9 | 10,9 | 11,7 | 16,9 | 20,1 | 21,9 | 23,2 | 22,4 | 21,6 |
| 14 | 12,4 | 12,2 | 13,1 | 13,8 | 13,9 | 13,4 | 16,6 | 20,7 | 22,4 | 23,4 | 23,7 | 22,0 |
| 15 | 12,3 | 15,5 | 17,4 | 17,8 | 17,0 | 16,6 | 15,7 | 18,9 | 18,2 | 19,2 | 18,8 | 18,6 |
| 16 | 13,1 | 16,5 | 18,7 | 20,5 | 20,1 | 19,6 | 14,9 | 17,4 | 19,0 | 20,4 | 20,7 | 18,6 |
| 17 | 14,1 | 14,4 | 14,6 | 15,4 | 14,4 | 13,7 | 18,2 | 19,6 | 23,6 | 23,5 | 22,1 | 18,9 |
| 18 | 11,2 | 13,7 | 16,0 | 16,0 | 15,8 | 14,5 | 14,4 | 16,7 | 19,0 | 19,6 | 17,2 | 12,0 |
| 19 | 12,7 | 15,2 | 17,2 | 17,5 | 17,8 | 16,6 | 13,3 | 13,7 | 16,0 | 17,9 | 16,5 | 15,2 |
| 20 | 12,5 | 13,7 | 13,9 | 13,2 | 14,2 | 12,2 | 13,8 | 15,0 | 17,3 | 17,7 | 17,0 | 15,9 |
| 21 | 11,2 | 12,7 | 12,4 | 12,9 | 13,3 | 12,4 | 14,1 | 16,9 | 18,7 | 18,8 | 15,9 | 15,4 |
| 22 | 12,8 | 15,4 | 15,7 | 15,9 | 16,0 | 15,0 | 9,3  | 11,4 | 15,4 | 16,5 | 16,3 | 14,4 |
| 23 | 13,5 | 16,3 | 17,4 | 18,4 | 18,5 | 17,5 | 19,1 | 13,0 | 13,9 | 13,7 | 12,3 | 11,3 |
| 24 | 15,0 | 18,4 | 20,4 | 21,5 | 21,4 | 18,9 | 11,8 | 13,2 | 16,8 | 15,9 | 15,7 | 13,3 |
| 25 | 17,6 | 16,8 | 20,3 | 21,1 | 14,2 | 15,6 | 10,8 | 13,4 | 14,8 | 16,0 | 15,5 | 14,4 |
| 26 | 12,5 | 13,8 | 15,1 | 16,0 | 16,2 | 14,9 | 13,3 | 13,6 | 13,5 | 13,8 | 13,0 | 12,0 |
| 27 | 12,4 | 14,4 | 14,4 | 16,6 | 14,2 | 14,0 | 11,9 | 13,5 | 15,2 | 17,0 | 16,7 | 14,6 |
| 28 | 13,1 | 15,4 | 15,6 | 14,1 | 13,1 | 12,0 | 14,5 | 15,9 | 16,6 | 15,7 | 15,6 | 15,0 |
| 29 | 15,6 | 15,8 | 16,8 | 17,7 | 18,2 | 17,1 | 13,7 | 15,4 | 16,9 | 18,0 | 18,0 | 16,3 |
| 30 | 13,9 | 17,1 | 18,0 | 18,6 | 18,9 | 18,2 | 12,4 | 13,7 | 15,2 | 15,4 | 14,9 | 13,5 |
| 31 | 15,2 | 18,2 | 16,4 | 18,7 | 18,9 | 18,8 | 10,1 | 14,1 | 16,6 | 16,8 | 16,8 | 16,4 |

**Quecksilber-Thermometer**

neben dem registrirenden Thermometer.

Morgens.

Abends.

Morgens.

Abends.

| T. | 8h   | 10h  | 12h  | 2h   | 4h   | 6h   | 8h   | 10h  | 12h  | 2h   | 4h   | 6h   |
|----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
|    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    |
| 1  | 15,8 | 18,3 | 20,5 | 21,8 | 22,3 | 20,0 | 6,9  | 10,0 | 11,4 | 11,1 | 10,6 | 9,5  |
| 2  | 13,4 | 14,2 | 12,6 | 10,2 | 9,2  | 8,8  | 10,0 | 13,6 | 15,3 | 14,1 | 14,3 | 11,7 |
| 3  | 7,5  | 9,0  | 10,7 | 10,3 | 10,0 | 6,9  | 8,1  | 10,4 | 11,6 | 12,6 | 12,0 | 9,4  |
| 4  | 7,5  | 9,3  | 9,7  | 10,2 | 7,8  | 5,6  | 6,5  | 9,9  | 12,6 | 14,2 | 14,0 | 10,4 |
| 5  | 8,2  | 10,0 | 11,2 | 11,5 | 10,6 | 8,8  | 6,1  | 11,1 | 13,3 | 15,3 | 14,6 | 11,4 |
| 6  | 6,0  | 10,5 | 13,2 | 15,0 | 14,4 | 12,5 | 7,0  | 12,1 | 14,3 | 16,2 | 15,4 | 11,3 |
| 7  | 10,9 | 13,6 | 15,5 | 16,3 | 16,3 | 14,1 | 7,7  | 12,6 | 14,6 | 16,1 | 14,8 | 12,1 |
| 8  | 10,2 | 11,8 | 13,9 | 14,5 | 13,6 | 12,6 | 12,0 | 15,6 | 16,6 | 17,3 | 16,4 | 13,4 |
| 9  | 9,9  | 12,1 | 13,3 | 14,9 | 14,1 | 11,7 | 10,8 | 13,2 | 16,3 | 15,8 | 15,2 | 12,4 |
| 10 | 10,0 | 12,5 | 14,6 | 16,4 | 15,6 | 13,3 | 9,0  | 13,6 | 16,2 | 16,6 | 15,3 | 12,7 |
| 11 | 9,9  | 13,3 | 14,7 | 15,9 | 15,3 | 12,8 | 8,0  | 11,0 | 12,7 | 14,3 | 13,2 | 10,4 |
| 12 | 9,3  | 12,2 | 15,0 | 14,3 | 13,9 | 12,3 | 10,6 | 12,3 | 14,4 | 14,9 | 13,5 | 11,5 |
| 13 | 8,1  | 12,2 | 14,2 | 14,0 | 13,0 | 11,1 | 8,3  | 11,4 | 13,3 | 13,9 | 11,2 | 9,0  |
| 14 | 8,3  | 10,7 | 12,1 | 12,7 | 13,2 | 11,8 | 7,1  | 8,6  | 8,7  | 10,0 | 9,4  | 8,4  |
| 15 | 7,6  | 10,5 | 11,4 | 12,7 | 12,1 | 10,3 | 8,9  | 10,9 | 12,6 | 13,2 | 11,8 | 9,4  |
| 16 | 10,3 | 12,3 | 12,4 | 11,7 | 11,0 | 10,6 | 6,8  | 9,0  | 9,1  | 9,0  | 8,0  | 7,0  |
| 17 | 9,5  | 12,1 | 13,1 | 13,9 | 14,2 | 12,5 | 6,1  | 7,3  | 7,9  | 8,3  | 8,6  | 7,1  |
| 18 | 12,7 | 14,2 | 14,5 | 13,5 | 13,4 | 12,1 | 6,8  | 9,0  | 9,3  | 10,3 | 10,9 | 8,6  |
| 19 | 11,4 | 12,0 | 12,4 | 9,0  | 8,1  | 7,4  | 5,5  | 6,8  | 9,2  | 10,5 | 10,2 | 7,5  |
| 20 | 5,7  | 6,7  | 7,9  | 7,2  | 6,3  | 5,6  | 3,7  | 5,9  | 8,1  | 10,4 | 10,0 | 7,5  |
| 21 | 5,7  | 7,3  | 8,4  | 8,5  | 7,5  | 6,1  | 3,1  | 5,7  | 8,7  | 11,0 | 10,5 | 7,4  |
| 22 | 7,0  | 8,0  | 11,2 | 11,1 | 10,7 | 7,9  | 2,2  | 6,4  | 9,2  | 10,9 | 10,0 | 7,0  |
| 23 | 8,0  | 11,9 | 14,8 | 15,8 | 14,3 | 10,5 | 4,1  | 6,8  | 7,6  | 8,3  | 7,0  | 4,3  |
| 24 | 8,7  | 13,3 | 13,6 | 14,1 | 13,1 | 10,9 | 3,1  | 4,2  | 5,8  | 6,0  | 5,9  | 4,9  |
| 25 | 10,8 | 12,5 | 11,6 | 9,3  | 8,3  | 7,5  | 0,9  | 4,3  | 6,2  | 6,5  | 5,5  | 2,3  |
| 26 | 8,7  | 10,9 | 12,8 | 12,8 | 12,3 | 9,0  | -1,0 | 1,0  | 3,0  | 5,8  | 4,8  | 1,7  |
| 27 | 6,3  | 10,5 | 13,9 | 15,4 | 13,9 | 11,4 | -1,4 | 1,2  | 2,7  | 5,4  | 4,7  | 2,0  |
| 28 | 7,3  | 10,9 | 12,8 | 13,3 | 10,3 | 8,5  | -3,1 | -0,1 | 2,2  | 4,5  | 4,6  | 1,0  |
| 29 | 7,5  | 11,8 | 13,2 | 14,3 | 13,6 | 10,1 | -1,8 | 0,5  | 1,1  | 1,8  | 0,6  | 0,0  |
| 30 | 7,0  | 9,2  | 10,3 | 11,0 | 11,1 | 9,7  | -0,2 | 0,8  | 1,9  | 2,4  | 1,4  | 1,0  |
| 31 |      |      |      |      |      |      | -0,7 | 0,7  | 0,7  | 1,3  | 1,3  | 0,6  |

**Quecksilber - Thermometer**

neben dem registirenden Thermometer.

Morgens.

Abends.

Morgens.

Abends.

| T. | 8h   | 10h  | 12h  | 2h   | 4h   | 6h   | 8h    | 10h  | 12h  | 2h   | 4h   | 6h   |
|----|------|------|------|------|------|------|-------|------|------|------|------|------|
|    | o    | o    | o    | o    | o    | o    | o     | o    | o    | o    | o    | o    |
| 1  | 0,4  | 1,0  | 2,2  | 2,0  | 1,9  | 1,6  | -3,9  | -3,0 | -2,3 | -3,0 | -3,9 | -4,2 |
| 2  | 0,8  | 1,3  | 2,1  | 1,8  | 1,5  | 1,0  | -6,1  | -6,0 | -3,3 | -3,4 | -4,8 | -4,9 |
| 3  | -1,6 | 1,8  | 4,3  | 2,5  | 1,0  | -0,7 | -10,3 | -8,4 | -3,8 | -4,3 | -6,3 | -7,5 |
| 4  | -2,3 | 0,2  | 1,7  | 1,0  | 0,4  | -0,1 | -5,0  | -2,5 | 0,5  | -1,6 | -3,2 | -4,0 |
| 5  | 0,3  | 0,8  | 1,9  | 2,2  | 0,8  | -0,6 | -8,3  | -3,0 | -0,8 | -1,7 | -2,0 | 0,0  |
| 6  | -5,2 | -1,8 | -0,4 | 0,0  | -1,1 | -3,1 | 2,7   | 5,2  | 6,1  | 6,3  | 4,4  | 4,1  |
| 7  | -2,5 | -1,1 | -1,0 | -0,7 | -1,0 | -0,8 | 2,6   | 4,8  | 6,3  | 5,5  | 4,5  | 2,0  |
| 8  | 0,2  | 1,3  | 1,7  | 1,2  | 0,1  | -0,2 | -0,5  | 2,4  | 2,9  | 3,7  | 2,3  | 1,4  |
| 9  | -0,3 | 0,8  | 1,3  | 1,5  | 1,4  | 1,0  | 0,4   | 4,5  | 4,8  | 5,7  | 1,9  | 1,6  |
| 10 | 0,6  | 3,2  | 3,9  | 4,5  | 2,9  | 1,7  | -1,9  | -0,1 | 2,9  | 0,1  | -0,6 | -1,4 |
| 11 | 0,5  | 2,1  | 4,5  | 3,6  | 2,1  | 1,4  | -4,2  | 0,1  | 1,7  | -0,9 | -0,7 | -0,8 |
| 12 | 0,3  | 1,8  | 2,3  | 2,0  | 1,5  | 0,5  | -1,1  | 1,1  | 3,2  | 3,7  | 2,4  | 1,7  |
| 13 | -0,5 | 0,1  | 0,8  | 0,6  | -0,8 | -1,0 | 1,7   | 3,5  | 5,2  | 4,3  | 3,3  | 1,0  |
| 14 | -0,1 | 1,1  | 2,1  | 1,4  | 1,0  | 1,1  | 2,8   | 3,9  | 3,9  | 3,3  | 2,9  | 2,7  |
| 15 | -0,4 | 0,3  | 0,3  | 0,1  | -0,3 | -0,6 | 1,3   | 1,5  | 3,2  | 2,8  | 1,6  | 0,4  |
| 16 | -1,4 | 0,9  | 1,2  | 0,1  | -0,2 | -0,5 | -0,7  | -0,5 | -0,4 | -0,4 | -1,1 | -1,9 |
| 17 | -8,2 | -5,0 | -4,3 | -3,6 | -5,9 | -6,0 | -3,7  | -3,4 | -3,4 | -3,4 | -4,0 | -3,8 |
| 18 | -9,6 | -7,9 | -5,5 | -6,0 | -7,1 | -7,3 | -3,9  | -3,8 | -3,5 | -3,2 | -3,0 | -2,7 |
| 19 | -6,1 | -3,1 | -1,7 | -2,0 | -3,4 | -3,8 | -3,3  | -1,5 | 0,2  | 0,1  | -0,9 | -1,1 |
| 20 | -2,6 | -0,1 | 1,9  | -0,3 | -1,0 | -2,4 | -2,7  | -1,8 | 0,7  | 1,8  | -0,4 | -1,4 |
| 21 | 0,0  | 1,4  | 1,5  | 0,7  | 0,0  | -0,4 | -1,5  | -1,1 | -0,8 | -0,1 | -0,6 | -1,0 |
| 22 | -0,5 | 2,5  | 1,5  | 1,8  | -0,2 | -0,4 | -3,2  | -1,7 | -1,0 | 1,5  | -0,4 | -0,6 |
| 23 | 1,5  | 2,1  | 2,3  | 2,3  | 2,6  | 2,8  | -2,5  | 0,7  | 2,0  | 2,0  | 0,8  | 0,2  |
| 24 | 5,5  | 5,7  | 6,1  | 5,2  | 5,0  | 4,6  | -0,7  | 1,0  | 1,9  | 1,5  | 0,0  | -0,1 |
| 25 | 2,9  | 3,3  | 0,2  | -1,0 | -1,4 | -1,5 | -2,5  | 0,4  | 2,3  | 0,6  | -1,5 | -3,0 |
| 26 | -1,6 | -1,0 | -0,2 | -0,2 | -1,3 | -1,9 | 0,2   | 0,7  | 0,3  | 1,7  | -0,9 | -3,4 |
| 27 | -5,1 | -4,0 | -3,8 | -4,2 | -4,8 | -5,2 | -2,1  | -1,1 | -0,2 | 0,1  | -1,4 | -2,0 |
| 28 | 0,8  | 1,5  | 2,3  | 2,3  | 2,4  | 0,4  | -2,9  | -3,3 | -1,6 | -2,4 | -5,0 | -7,4 |
| 29 | 1,2  | 2,3  | 2,6  | 0,3  | -1,4 | -1,4 | -4,9  | -4,8 | -3,5 | -2,9 | -2,8 | -3,3 |
| 30 | -3,7 | -3,0 | -1,6 | -2,2 | -3,4 | -3,8 | -2,8  | -1,9 | -0,6 | -0,3 | -1,7 | -2,8 |
| 31 |      |      |      |      |      |      | -5,9  | -2,1 | 0,4  | 0,8  | -0,2 | -0,6 |

**Quecksilber-Thermometer**

neben dem registrirenden Thermometer.

| Morgens. |       |      |      | Abends. |      |      | Morgens. |      |      |      | Abends. |      |  |
|----------|-------|------|------|---------|------|------|----------|------|------|------|---------|------|--|
| T.       | 8h    | 10h  | 12h  | 2h      | 4h   | 6h   | 8h       | 10h  | 12h  | 2h   | 4h      | 6h   |  |
|          | o     | o    | o    | o       | o    | o    | o        | o    | o    | o    | o       | o    |  |
| 1        | 0,4   | 2,4  | 2,8  | 2,5     | 1,6  | 1,4  | -5,8     | -3,4 | -2,1 | -2,7 | -4,3    | -5,4 |  |
| 2        | 0,6   | 1,9  | 3,1  | 3,5     | 1,5  | 1,1  | -7,2     | -5,1 | -6,0 | -6,5 | -7,5    | -9,0 |  |
| 3        | 0,0   | 0,6  | 3,3  | 3,7     | 1,3  | 0,2  | -6,8     | -5,2 | -2,9 | -2,9 | -4,2    | -4,9 |  |
| 4        | 2,4   | 2,8  | 3,1  | 4,1     | 2,0  | 0,2  | -6,5     | -3,2 | -3,2 | -2,0 | -2,7    | -3,6 |  |
| 5        | -3,7  | -2,5 | -2,3 | -0,9    | -0,8 | -0,7 | -3,9     | -1,4 | -1,0 | -2,2 | -3,4    | -3,0 |  |
| 6        | -1,6  | -0,5 | 0,0  | -0,3    | -1,2 | -1,4 | -7,1     | -6,0 | -5,2 | -3,7 | -6,5    | -9,0 |  |
| 7        | -4,1  | -3,7 | -2,6 | -2,8    | -3,6 | -3,9 | -11,2    | -8,0 | -7,2 | -5,9 | -6,6    | -7,8 |  |
| 8        | -5,0  | -4,9 | -4,1 | -2,3    | -4,2 | -4,4 | -10,7    | -7,1 | -5,7 | -4,8 | -5,1    | -7,5 |  |
| 9        | -6,3  | -6,9 | -4,2 | -4,0    | -4,5 | -4,5 | -10,6    | -7,3 | -5,0 | -5,4 | -5,8    | -7,5 |  |
| 10       | -5,0  | -4,2 | -2,6 | -2,5    | -4,1 | -5,4 | -10,5    | -7,2 | -5,0 | -5,3 | -5,0    | -6,6 |  |
| 11       | -6,6  | -3,5 | -1,5 | -1,3    | -0,5 | -0,6 | -3,5     | 0,0  | 5,6  | 6,9  | 4,3     | 2,5  |  |
| 12       | 1,3   | 1,5  | 1,8  | 1,5     | 0,9  | 0,4  | 1,9      | 2,9  | 3,7  | 2,9  | 1,5     | 0,5  |  |
| 13       | -3,5  | -1,9 | -0,8 | -0,7    | -1,2 | -1,9 | -1,7     | 1,2  | 2,2  | 2,4  | 1,9     | 1,2  |  |
| 14       | -1,4  | -0,8 | 0,0  | 0,1     | -0,5 | -1,0 | -2,0     | 0,4  | 1,6  | 1,9  | 1,3     | -0,4 |  |
| 15       | -3,2  | -1,7 | -1,0 | -0,8    | -2,3 | -2,8 | -1,5     | -0,6 | 0,5  | 1,4  | 1,5     | -0,6 |  |
| 16       | -6,5  | -3,9 | -2,6 | -2,2    | -4,5 | -6,5 | -3,3     | 0,4  | 2,3  | 2,7  | 1,8     | -0,6 |  |
| 17       | -10,0 | -4,4 | -3,9 | -2,0    | -2,9 | -4,5 | -4,3     | -2,9 | -1,5 | -1,0 | -1,2    | -3,0 |  |
| 18       | -2,3  | -0,9 | 0,1  | 0,5     | -2,9 | -4,7 | -2,5     | 0,6  | 4,4  | 5,8  | 4,4     | 1,2  |  |
| 19       | -5,2  | -1,2 | 0,9  | 1,0     | 0,6  | 0,6  | 0,1      | 2,6  | 5,7  | 5,0  | 3,8     | 1,2  |  |
| 20       | 0,0   | 1,5  | 2,6  | 1,7     | 0,5  | -0,4 | -3,0     | 0,5  | 1,4  | 2,3  | 2,0     | 0,0  |  |
| 21       | -2,9  | -2,4 | -2,0 | -1,8    | -3,1 | -4,0 | -3,3     | 0,3  | 3,1  | 4,1  | 2,5     | 1,2  |  |
| 22       | -6,7  | -6,2 | -4,8 | -4,5    | -4,8 | -5,0 | 0,7      | 2,6  | 2,8  | 2,6  | 2,2     | 0,2  |  |
| 23       | -5,9  | -4,4 | -3,8 | -2,6    | -3,1 | -3,4 | -1,8     | -0,1 | 1,3  | 0,7  | 1,4     | -0,3 |  |
| 24       | -6,0  | -4,1 | -2,4 | -3,1    | -4,4 | -5,4 | -3,8     | -2,5 | -1,0 | 1,6  | 1,6     | -0,2 |  |
| 25       | -7,1  | -5,9 | -5,9 | -3,1    | -4,5 | -6,0 | -3,2     | 0,7  | 3,4  | 4,0  | 3,6     | 1,1  |  |
| 26       | -4,4  | -3,9 | -2,7 | -3,1    | -4,3 | -4,8 | -1,1     | 2,2  | 3,9  | 4,2  | 3,6     | 1,4  |  |
| 27       | -4,5  | -2,5 | -1,4 | -1,8    | -2,7 | -2,7 | -2,9     | -1,5 | 0,0  | 0,1  | 0,5     | -0,8 |  |
| 28       | -3,5  | -2,0 | 0,0  | -0,7    | -2,1 | -2,8 | -3,4     | -0,5 | 0,1  | 0,7  | -0,7    | -1,5 |  |
| 29       | -4,2  | -2,1 | -0,8 | -0,6    | -2,0 | -2,9 |          |      |      |      |         |      |  |
| 30       | -4,6  | -2,7 | -1,1 | -1,9    | -3,1 | -4,7 |          |      |      |      |         |      |  |
| 31       | -5,3  | -4,9 | -5,8 | -6,2    | -7,1 | -8,8 |          |      |      |      |         |      |  |

# Quecksilber-Thermometer

neben dem registrirenden Thermometer.

Morgens.

Abends.

Morgens.

Abends.

| T. | 8h   | 10h  | 12h  | 2h   | 4h   | 6h   | 8h  | 10h  | 12h  | 2h   | 4h   | 6h   |
|----|------|------|------|------|------|------|-----|------|------|------|------|------|
| 1  | -2,5 | 1,1  | 3,5  | 4,9  | 4,4  | 1,5  | 5,5 | 5,8  | 7,3  | 9,3  | 8,8  | 7,2  |
| 2  | -1,7 | 0,8  | 1,6  | 4,5  | 4,0  | 1,5  | 3,7 | 7,2  | 9,9  | 11,4 | 11,5 | 10,0 |
| 3  | -2,2 | 0,4  | 3,2  | 3,7  | 3,1  | 0,6  | 6,3 | 8,9  | 7,9  | 8,5  | 9,3  | 7,9  |
| 4  | -4,2 | -1,5 | 0,1  | 2,3  | 2,5  | 0,0  | 6,8 | 9,7  | 11,3 | 13,1 | 11,5 | 10,0 |
| 5  | -0,2 | -0,4 | 1,8  | 1,6  | 0,9  | -0,2 | 5,1 | 9,7  | 11,5 | 13,3 | 13,3 | 11,4 |
| 6  | -0,4 | 0,7  | 1,9  | 1,3  | 1,2  | 1,3  | 6,7 | 11,3 | 13,6 | 14,5 | 13,2 | 11,7 |
| 7  | 2,2  | 4,6  | 5,9  | 6,1  | 6,4  | 3,5  | 7,2 | 7,7  | 7,8  | 8,1  | 8,3  | 8,0  |
| 8  | 3,1  | 6,1  | 6,6  | 5,4  | 5,0  | 4,5  | 8,5 | 12,2 | 13,4 | 12,4 | 12,1 | 10,4 |
| 9  | -1,2 | 0,3  | 2,1  | 0,5  | 1,6  | -1,6 | 6,8 | 11,2 | 13,7 | 15,1 | 14,2 | 11,9 |
| 10 | -0,8 | 0,6  | 0,8  | 1,7  | 0,5  | -1,3 | 6,9 | 8,3  | 11,5 | 11,9 | 12,3 | 10,2 |
| 11 | -4,1 | -1,6 | -2,3 | -1,3 | -2,4 | -4,3 | 7,1 | 8,7  | 9,8  | 11,6 | 11,6 | 10,0 |
| 12 | -4,9 | -3,9 | -3,7 | -3,2 | -4,2 | -4,9 | 5,4 | 6,5  | 3,9  | 3,3  | 3,6  | 3,5  |
| 13 | -4,4 | -2,6 | -1,7 | -0,3 | -0,6 | -2,7 | 4,0 | 8,8  | 9,2  | 3,5  | 3,2  | 3,5  |
| 14 | -7,2 | -0,6 | 6,5  | 4,1  | 4,9  | 2,2  | 2,7 | 4,6  | 7,9  | 8,3  | 6,3  | 1,0  |
| 15 | 6,4  | 8,7  | 10,8 | 11,0 | 11,7 | 9,4  | 2,9 | 5,5  | 5,5  | 2,4  | 2,7  | 2,8  |
| 16 | 1,0  | 3,8  | 4,8  | 4,8  | 3,4  | 2,0  | 4,1 | 6,3  | 6,5  | 6,5  | 5,6  | 4,5  |
| 17 | 1,0  | 3,5  | 4,0  | 5,4  | 5,8  | 3,9  | 4,9 | 7,7  | 9,3  | 10,0 | 10,7 | 9,9  |
| 18 | 0,1  | 3,5  | 6,1  | 7,8  | 7,9  | 5,5  | 4,6 | 8,6  | 10,5 | 11,5 | 11,2 | 9,9  |
| 19 | 0,9  | 3,7  | 6,3  | 7,4  | 7,0  | 4,7  | 5,3 | 8,6  | 11,1 | 12,5 | 12,8 | 10,6 |
| 20 | -0,3 | 1,0  | 2,9  | 3,4  | 2,7  | 0,2  | 7,0 | 11,0 | 13,1 | 14,3 | 14,6 | 13,1 |
| 21 | -2,0 | -0,7 | 1,4  | 2,1  | 1,6  | 1,2  | 9,8 | 11,8 | 11,5 | 8,0  | 6,4  | 5,8  |
| 22 | -1,0 | 1,6  | 3,6  | 4,0  | 3,1  | 1,4  | 4,5 | 6,0  | 7,2  | 6,7  | 7,6  | 5,7  |
| 23 | 0,3  | 2,6  | 4,7  | 6,2  | 5,8  | 3,5  | 2,8 | 3,3  | 6,2  | 4,7  | 4,5  | 1,3  |
| 24 | 0,0  | 1,5  | 2,5  | 4,0  | 3,9  | 2,4  | 0,6 | 1,0  | 2,2  | 2,8  | 3,4  | 0,6  |
| 25 | 2,2  | 5,6  | 6,7  | 5,4  | 7,0  | 4,3  | 0,5 | 1,7  | 2,4  | 0,9  | 0,8  | 0,0  |
| 26 | 3,6  | 3,8  | 4,5  | 6,1  | 4,8  | 3,9  | 0,2 | 1,4  | 1,7  | 2,7  | 2,4  | 1,9  |
| 27 | 2,1  | 3,0  | 4,7  | 5,3  | 6,1  | 4,2  | 0,1 | 1,2  | 1,9  | 4,0  | 3,7  | 3,0  |
| 28 | 3,3  | 5,8  | 6,2  | 6,6  | 5,2  | 4,1  | 2,5 | 4,1  | 5,7  | 4,3  | 4,4  | 3,5  |
| 29 | 2,7  | 5,6  | 6,5  | 8,7  | 7,1  | 5,1  | 1,1 | 1,4  | 2,5  | 3,1  | 3,2  | 3,2  |
| 30 | 0,6  | 4,2  | 7,4  | 10,0 | 9,5  | 7,9  | 4,0 | 5,5  | 5,6  | 5,4  | 6,6  | 5,4  |
| 31 | 5,5  | 9,4  | 9,8  | 10,2 | 10,0 | 8,4  |     |      |      |      |      |      |



**Quecksilber-Thermometer**

neben dem registrirenden Thermometer.

| T. | Morgens. |      |      | Abends. |      |      | Morgens. |      |      | Abends. |      |      |
|----|----------|------|------|---------|------|------|----------|------|------|---------|------|------|
|    | 8h       | 10h  | 12h  | 2h      | 4h   | 6h   | 8h       | 10h  | 12h  | 2h      | 4h   | 6h   |
| 1  | 4,2      | 4,8  | 6,1  | 7,8     | 8,8  | 7,2  | 5,2      | 6,9  | 6,6  | 7,0     | 10,3 | 10,0 |
| 2  | 4,6      | 7,2  | 9,5  | 10,0    | 9,1  | 8,0  | 7,8      | 10,8 | 10,5 | 11,4    | 11,6 | 11,1 |
| 3  | 4,4      | 8,4  | 9,4  | 9,8     | 10,1 | 9,1  | 11,3     | 12,4 | 13,9 | 14,2    | 15,0 | 13,5 |
| 4  | 5,4      | 8,2  | 10,1 | 12,2    | 11,5 | 9,5  | 12,3     | 15,5 | 15,6 | 12,1    | 14,0 | 12,3 |
| 5  | 6,4      | 9,9  | 10,6 | 9,9     | 9,5  | 8,2  | 12,6     | 14,2 | 15,9 | 16,5    | 16,3 | 15,5 |
| 6  | 4,3      | 6,0  | 8,0  | 8,5     | 9,2  | 7,4  | 13,8     | 16,3 | 17,4 | 18,4    | 18,2 | 17,0 |
| 7  | 5,3      | 7,3  | 8,0  | 9,5     | 9,4  | 8,9  | 15,6     | 18,1 | 19,9 | 19,9    | 20,3 | 19,8 |
| 8  | 6,1      | 8,5  | 10,3 | 11,6    | 11,8 | 10,9 | 16,6     | 18,3 | 19,3 | 20,5    | 16,4 | 13,4 |
| 9  | 7,3      | 10,8 | 12,5 | 13,5    | 13,4 | 12,5 | 9,5      | 8,9  | 9,9  | 9,3     | 8,4  | 7,8  |
| 10 | 9,6      | 12,6 | 14,3 | 15,3    | 15,8 | 14,6 | 7,9      | 10,5 | 13,5 | 12,9    | 13,3 | 12,4 |
| 11 | 10,8     | 13,2 | 15,3 | 16,1    | 12,5 | 12,3 | 9,8      | 10,9 | 11,2 | 12,8    | 13,4 | 12,1 |
| 12 | 10,5     | 12,2 | 13,6 | 13,7    | 12,5 | 11,5 | 9,6      | 10,8 | 12,7 | 12,9    | 10,9 | 11,0 |
| 13 | 9,5      | 10,6 | 13,8 | 14,5    | 13,0 | 8,0  | 8,2      | 10,3 | 9,3  | 7,4     | 9,9  | 9,3  |
| 14 | 5,8      | 7,4  | 9,5  | 9,3     | 9,4  | 8,4  | 8,6      | 9,2  | 11,8 | 12,6    | 11,2 | 10,0 |
| 15 | 8,3      | 10,6 | 12,1 | 13,4    | 13,9 | 12,9 | 8,6      | 11,4 | 12,6 | 12,3    | 12,4 | 11,8 |
| 16 | 10,5     | 14,6 | 16,9 | 15,1    | 14,6 | 15,1 | 9,9      | 12,4 | 14,1 | 14,9    | 15,4 | 13,9 |
| 17 | 9,6      | 11,3 | 14,1 | 14,4    | 12,4 | 11,9 | 14,4     | 15,7 | 16,5 | 17,1    | 17,1 | 16,3 |
| 18 | 11,6     | 15,0 | 16,0 | 15,9    | 17,5 | 16,4 | 13,3     | 16,2 | 17,4 | 17,8    | 17,9 | 17,0 |
| 19 | 13,7     | 15,2 | 16,4 | 17,2    | 17,7 | 16,8 | 14,2     | 16,1 | 17,4 | 17,5    | 18,5 | 17,6 |
| 20 | 15,3     | 16,6 | 18,4 | 19,1    | 19,0 | 17,9 | 15,9     | 18,5 | 20,4 | 21,3    | 21,4 | 21,3 |
| 21 | 15,0     | 18,1 | 19,1 | 20,2    | 20,3 | 18,8 | 16,8     | 17,1 | 18,8 | 18,5    | 14,8 | 13,2 |
| 22 | 15,8     | 18,1 | 19,4 | 20,1    | 20,4 | 19,0 | 12,6     | 14,1 | 18,7 | 18,8    | 16,0 | 16,0 |
| 23 | 15,4     | 18,6 | 19,7 | 20,0    | 20,5 | 18,3 | 11,6     | 13,6 | 15,5 | 15,2    | 14,4 | 14,2 |
| 24 | 13,0     | 13,6 | 16,5 | 16,7    | 9,0  | 10,1 | 12,4     | 14,3 | 15,2 | 15,7    | 16,1 | 15,4 |
| 25 | 10,8     | 12,6 | 14,7 | 15,6    | 15,8 | 14,7 | 12,5     | 15,4 | 16,5 | 17,1    | 17,4 | 16,6 |
| 26 | 16,0     | 15,8 | 17,1 | 18,5    | 9,2  | 9,1  | 14,6     | 18,7 | 19,3 | 19,5    | 20,2 | 18,1 |
| 27 | 8,8      | 8,9  | 8,4  | 9,2     | 9,6  | 9,0  | 16,0     | 18,6 | 19,6 | 20,2    | 20,4 | 20,0 |
| 28 | 10,4     | 11,9 | 13,4 | 14,5    | 14,5 | 13,8 | 18,0     | 21,1 | 21,4 | 23,0    | 22,2 | 21,3 |
| 29 | 12,5     | 13,7 | 15,1 | 16,8    | 17,5 | 15,5 | 18,6     | 20,9 | 22,2 | 22,9    | 23,0 | 19,2 |
| 30 | 14,4     | 15,9 | 15,9 | 16,5    | 13,8 | 12,3 | 16,9     | 18,0 | 20,5 | 18,7    | 13,7 | 14,4 |
| 31 | 9,5      | 10,1 | 9,7  | 9,5     | 8,2  | 7,4  |          |      |      |         |      |      |

| Quecksilber-Thermometer               |      |      |      |         |      |      |          |      |      |      |         |      |  |
|---------------------------------------|------|------|------|---------|------|------|----------|------|------|------|---------|------|--|
| neben dem registrirenden Thermometer. |      |      |      |         |      |      |          |      |      |      |         |      |  |
| Morgens.                              |      |      |      | Abends. |      |      | Morgens. |      |      |      | Abends. |      |  |
| T.                                    | 8h   | 10h  | 12h  | 2h      | 4h   | 6h   | 8h       | 10h  | 12h  | 2h   | 4h      | 6h   |  |
|                                       | o    | o    | o    | o       | o    | o    | o        | o    | o    | o    | o       | o    |  |
| 1                                     | 12,6 | 12,9 | 13,3 | 12,0    | 14,8 | 14,0 | 16,2     | 15,5 | 18,8 | 20,1 | 18,3    | 18,1 |  |
| 2                                     | 12,1 | 14,6 | 14,5 | 16,2    | 15,4 | 14,0 | 16,8     | 19,3 | 20,9 | 21,5 | 21,7    | 20,7 |  |
| 3                                     | 12,6 | 15,5 | 16,2 | 11,3    | 13,7 | 12,7 | 16,9     | 20,3 | 22,6 | 24,1 | 23,8    | 22,1 |  |
| 4                                     | 13,9 | 16,5 | 17,4 | 18,0    | 17,9 | 17,3 | 19,5     | 22,2 | 24,2 | 23,9 | 24,7    | 23,5 |  |
| 5                                     | 18,0 | 20,9 | 20,4 | 21,3    | 21,7 | 20,2 | 19,3     | 21,6 | 23,3 | 27,0 | 23,9    | 20,5 |  |
| 6                                     | 19,5 | 20,9 | 21,1 | 22,2    | 20,5 | 18,1 | 18,3     | 20,0 | 20,7 | 21,4 | 21,5    | 19,5 |  |
| 7                                     | 12,2 | 12,2 | 11,9 | 14,6    | 14,7 | 12,1 | 14,4     | 18,3 | 18,7 | 20,8 | 18,4    | 17,0 |  |
| 8                                     | 12,2 | 15,5 | 15,4 | 16,1    | 16,0 | 14,5 | 11,7     | 14,9 | 16,6 | 17,6 | 14,3    | 13,9 |  |
| 9                                     | 12,1 | 13,2 | 11,8 | 17,4    | 18,0 | 14,8 | 13,9     | 15,5 | 17,2 | 17,8 | 17,0    | 15,8 |  |
| 10                                    | 12,9 | 14,9 | 17,3 | 17,1    | 15,8 | 15,8 | 13,0     | 13,0 | 14,6 | 14,6 | 14,9    | 13,3 |  |
| 11                                    | 14,3 | 16,5 | 17,9 | 18,7    | 18,5 | 16,4 | 13,4     | 16,0 | 17,5 | 18,1 | 18,7    | 16,5 |  |
| 12                                    | 14,5 | 15,1 | 16,0 | 16,5    | 16,8 | 15,5 | 14,0     | 16,2 | 18,5 | 18,5 | 18,9    | 17,4 |  |
| 13                                    | 13,8 | 16,2 | 16,8 | 17,7    | 17,8 | 18,1 | 14,3     | 16,7 | 18,5 | 19,5 | 19,4    | 18,5 |  |
| 14                                    | 14,5 | 18,0 | 19,1 | 20,4    | 21,3 | 20,2 | 14,0     | 17,4 | 19,0 | 19,8 | 19,7    | 18,5 |  |
| 15                                    | 18,0 | 20,5 | 21,6 | 22,7    | 23,1 | 22,2 | 14,9     | 16,9 | 18,9 | 20,4 | 20,5    | 18,9 |  |
| 16                                    | 19,0 | 22,3 | 24,0 | 24,4    | 24,6 | 23,4 | 14,7     | 17,4 | 17,4 | 12,5 | 10,1    | 9,7  |  |
| 17                                    | 14,8 | 14,5 | 15,6 | 17,0    | 15,7 | 14,5 | 9,4      | 10,2 | 10,6 | 11,9 | 11,5    | 10,3 |  |
| 18                                    | 15,5 | 15,8 | 16,2 | 17,9    | 17,0 | 16,4 | 10,5     | 11,5 | 11,6 | 10,9 | 11,3    | 10,5 |  |
| 19                                    | 15,4 | 16,2 | 17,4 | 19,0    | 19,3 | 17,7 | 12,2     | 13,2 | 12,7 | 12,5 | 12,7    | 12,4 |  |
| 20                                    | 17,0 | 19,8 | 20,7 | 21,6    | 22,5 | 22,1 | 11,2     | 12,2 | 11,6 | 14,3 | 14,6    | 13,4 |  |
| 21                                    | 20,0 | 20,7 | 23,0 | 20,5    | 19,9 | 19,3 | 12,6     | 13,8 | 14,6 | 16,4 | 16,7    | 14,6 |  |
| 22                                    | 14,8 | 15,8 | 18,1 | 18,6    | 19,2 | 17,7 | 13,5     | 16,1 | 18,1 | 18,5 | 18,7    | 17,2 |  |
| 23                                    | 10,5 | 12,3 | 14,4 | 16,4    | 15,6 | 15,5 | 14,0     | 16,8 | 18,4 | 18,9 | 18,6    | 16,9 |  |
| 24                                    | 15,3 | 16,7 | 17,9 | 19,4    | 19,7 | 18,8 | 11,8     | 14,9 | 16,6 | 17,3 | 16,7    | 14,6 |  |
| 25                                    | 17,0 | 19,2 | 20,6 | 21,8    | 22,4 | 21,9 | 9,7      | 12,6 | 14,5 | 16,0 | 16,3    | 14,6 |  |
| 26                                    | 18,5 | 20,8 | 22,1 | 23,4    | 24,0 | 23,3 | 11,0     | 14,6 | 16,4 | 17,2 | 17,5    | 16,4 |  |
| 27                                    | 18,8 | 22,2 | 23,5 | 24,3    | 23,1 | 20,1 | 12,9     | 16,6 | 18,0 | 18,5 | 19,2    | 17,4 |  |
| 28                                    | 19,1 | 23,2 | 21,7 | 22,4    | 22,5 | 21,3 | 14,8     | 17,9 | 18,4 | 14,0 | 12,7    | 12,3 |  |
| 29                                    | 15,8 | 18,0 | 18,9 | 19,0    | 19,1 | 18,3 | 10,8     | 13,1 | 13,4 | 14,8 | 14,3    | 13,0 |  |
| 30                                    | 14,2 | 17,8 | 19,5 | 21,0    | 21,6 | 19,4 | 9,5      | 13,6 | 15,3 | 16,5 | 16,4    | 14,5 |  |
| 31                                    | 15,9 | 18,4 | 20,2 | 19,9    | 19,6 | 18,0 | 11,0     | 13,8 | 15,8 | 17,7 | 18,2    | 16,3 |  |

**Quecksilber - Thermometer**

neben dem registrirenden Thermometer.

| T. | Morgens. |      |      | Abends. |      |      | Morgens. |      |      | Abends. |      |      |
|----|----------|------|------|---------|------|------|----------|------|------|---------|------|------|
|    | 8h       | 10h  | 12h  | 2h      | 4h   | 6h   | 8h       | 10h  | 12h  | 2h      | 4h   | 6h   |
| 1  | 13,7     | 16,3 | 17,4 | 17,5    | 16,9 | 15,4 | 11,7     | 13,4 | 13,9 | 15,0    | 14,9 | 12,2 |
| 2  | 15,5     | 13,3 | 17,1 | 17,2    | 17,6 | 14,5 | 10,8     | 13,1 | 13,7 | 14,9    | 14,0 | 11,8 |
| 3  | 14,7     | 16,2 | 17,9 | 17,5    | 16,8 | 15,3 | 9,2      | 12,8 | 14,2 | 15,0    | 14,8 | 12,4 |
| 4  | 13,5     | 17,1 | 18,0 | 18,4    | 17,1 | 14,5 | 8,9      | 12,7 | 15,2 | 16,4    | 15,6 | 12,8 |
| 5  | 12,6     | 14,8 | 18,1 | 18,5    | 14,7 | 12,8 | 8,6      | 12,2 | 15,1 | 16,5    | 15,5 | 12,1 |
| 6  | 13,9     | 14,5 | 17,1 | 17,2    | 17,1 | 12,5 | 10,3     | 10,8 | 6,8  | 5,7     | 5,2  | 5,0  |
| 7  | 12,6     | 14,8 | 17,8 | 17,3    | 16,6 | 14,7 | 4,6      | 7,4  | 9,0  | 10,5    | 10,2 | 8,0  |
| 8  | 10,8     | 14,6 | 16,8 | 17,7    | 18,0 | 15,6 | 7,2      | 10,2 | 9,6  | 10,5    | 8,1  | 8,2  |
| 9  | 15,1     | 18,6 | 18,5 | 20,2    | 17,8 | 15,6 | 6,9      | 9,0  | 11,7 | 10,9    | 9,1  | 8,1  |
| 10 | 15,7     | 17,3 | 18,3 | 19,1    | 19,0 | 16,9 | 7,1      | 8,8  | 10,1 | 9,1     | 8,8  | 7,7  |
| 11 | 12,2     | 15,5 | 16,9 | 10,1    | 11,0 | 10,4 | 6,6      | 7,8  | 9,4  | 9,4     | 8,5  | 7,4  |
| 12 | 10,5     | 13,7 | 16,0 | 16,8    | 12,1 | 10,3 | 4,3      | 8,1  | 8,9  | 11,2    | 9,5  | 6,6  |
| 13 | 9,8      | 13,6 | 14,3 | 13,2    | 11,8 | 10,8 | 5,9      | 9,5  | 9,7  | 9,0     | 8,5  | 7,9  |
| 14 | 11,8     | 13,5 | 14,7 | 13,9    | 13,7 | 12,3 | 8,1      | 9,3  | 10,8 | 12,4    | 12,8 | 9,6  |
| 15 | 10,5     | 13,0 | 15,5 | 14,7    | 15,2 | 12,3 | 6,2      | 10,3 | 12,5 | 14,5    | 13,9 | 11,0 |
| 16 | 9,2      | 12,5 | 14,0 | 14,5    | 14,3 | 11,8 | 5,8      | 7,9  | 7,9  | 8,6     | 8,5  | 7,9  |
| 17 | 9,2      | 12,5 | 14,7 | 15,9    | 15,8 | 13,5 | 8,2      | 9,1  | 11,2 | 10,2    | 10,0 | 9,2  |
| 18 | 11,1     | 14,7 | 16,5 | 17,5    | 17,2 | 15,1 | 9,3      | 10,4 | 13,3 | 11,7    | 11,8 | 9,2  |
| 19 | 8,8      | 10,3 | 11,3 | 11,3    | 10,8 | 9,4  | 5,1      | 10,2 | 13,3 | 14,5    | 13,5 | 9,6  |
| 20 | 6,1      | 8,4  | 9,5  | 10,1    | 9,9  | 6,9  | 7,2      | 11,8 | 15,1 | 14,3    | 13,4 | 10,4 |
| 21 | 4,9      | 8,9  | 10,0 | 10,0    | 10,5 | 7,7  | 5,2      | 10,5 | 15,0 | 15,0    | 12,9 | 10,5 |
| 22 | 6,1      | 9,7  | 11,4 | 12,1    | 11,8 | 10,0 | 7,1      | 9,4  | 9,7  | 10,9    | 10,7 | 9,4  |
| 23 | 8,5      | 10,6 | 12,3 | 12,4    | 11,7 | 8,3  | 5,6      | 10,0 | 11,1 | 11,5    | 10,5 | 9,8  |
| 24 | 4,5      | 7,2  | 10,0 | 11,4    | 10,6 | 7,4  | 8,8      | 10,0 | 10,6 | 12,1    | 10,5 | 8,5  |
| 25 | 5,8      | 10,4 | 13,0 | 14,1    | 12,7 | 9,6  | 6,4      | 7,7  | 10,5 | 12,6    | 11,6 | 9,5  |
| 26 | 6,5      | 9,8  | 14,4 | 15,8    | 15,1 | 12,2 | 3,7      | 6,2  | 8,8  | 9,8     | 9,0  | 7,9  |
| 27 | 10,8     | 14,9 | 16,7 | 18,3    | 17,9 | 13,9 | 6,8      | 9,1  | 9,9  | 10,4    | 9,0  | 7,5  |
| 28 | 10,8     | 15,2 | 17,6 | 18,6    | 18,1 | 14,6 | 6,4      | 8,4  | 10,9 | 11,0    | 10,5 | 8,5  |
| 29 | 11,2     | 11,5 | 11,9 | 11,5    | 10,9 | 10,7 | 6,3      | 9,0  | 9,9  | 10,6    | 9,0  | 7,9  |
| 30 | 10,0     | 10,5 | 12,5 | 12,4    | 12,3 | 11,0 | 5,7      | 6,5  | 7,3  | 8,0     | 7,3  | 6,5  |
| 31 |          |      |      |         |      |      | 5,6      | 4,5  | 6,1  | 5,5     | 5,5  | 3,9  |

**Quecksilber - Thermometer**

neben dem registrirenden Thermometer.

| T. | Morgens. |      |      | Abends. |      |      | Morgens. |      |      | Abends. |      |      |
|----|----------|------|------|---------|------|------|----------|------|------|---------|------|------|
|    | 8h       | 10h  | 12h  | 2h      | 4h   | 6h   | 8h       | 10h  | 12h  | 2h      | 4h   | 6h   |
|    | °        | °    | °    | °       | °    | °    | °        | °    | °    | °       | °    | °    |
| 1  | -0,6     | 3,5  | 6,0  | 7,0     | 5,5  | 2,6  | -0,6     | 1,4  | 2,7  | 1,7     | -0,1 | -0,4 |
| 2  | -1,4     | 0,9  | 2,3  | 3,2     | 2,3  | 0,0  | -4,3     | -1,6 | 2,0  | 1,9     | 1,4  | -0,1 |
| 3  | 1,0      | 3,4  | 5,5  | 6,8     | 6,1  | 5,5  | -3,1     | -2,4 | -1,8 | -0,8    | -2,2 | -4,3 |
| 4  | 7,8      | 10,3 | 11,3 | 12,9    | 12,1 | 8,9  | -3,0     | -0,2 | 4,0  | 0,0     | -1,6 | -2,6 |
| 5  | 6,4      | 10,0 | 11,6 | 12,5    | 10,3 | 7,0  | -3,8     | -2,0 | -1,0 | -0,4    | -2,1 | -1,6 |
| 6  | 5,7      | 7,2  | 8,5  | 7,8     | 7,2  | 6,0  | 1,9      | 4,2  | 4,6  | 4,3     | 3,0  | 2,5  |
| 7  | 3,1      | 5,7  | 8,1  | 8,5     | 7,5  | 7,0  | 1,3      | 2,8  | 2,8  | 2,2     | 1,5  | 1,4  |
| 8  | 4,4      | 7,5  | 8,5  | 7,5     | 6,6  | 6,5  | -0,1     | 0,1  | 0,3  | 0,4     | -0,3 | -0,4 |
| 9  | 5,6      | 6,7  | 7,5  | 7,6     | 6,5  | 6,0  | 0,1      | 0,5  | 0,6  | 1,3     | 1,0  | 0,7  |
| 10 | 4,8      | 5,5  | 5,6  | 5,3     | 4,6  | 4,4  | -1,5     | -1,3 | 0,5  | -0,5    | -1,6 | -1,7 |
| 11 | 1,6      | 2,5  | 3,3  | 3,4     | 2,8  | 2,3  | -3,2     | -2,6 | -2,0 | -1,6    | -2,3 | -2,3 |
| 12 | 0,5      | 1,9  | 3,2  | 2,8     | 2,1  | 1,7  | -2,7     | -1,6 | -0,4 | -0,5    | -1,0 | -1,0 |
| 13 | -1,1     | 0,9  | 2,2  | 2,1     | 1,5  | -0,3 | -1,9     | -2,1 | -1,6 | -1,3    | -2,0 | -2,1 |
| 14 | -0,7     | 0,3  | 1,1  | 2,8     | 1,6  | -0,2 | -2,5     | -1,7 | -1,3 | -1,1    | -2,3 | -2,5 |
| 15 | -2,4     | -0,5 | 2,8  | 4,0     | 3,0  | 2,0  | -6,7     | -3,9 | -1,4 | 1,0     | -0,6 | -2,2 |
| 16 | -0,4     | 2,0  | 4,2  | 5,4     | 3,6  | 1,0  | -3,8     | -1,0 | 1,6  | 3,7     | 2,5  | -1,6 |
| 17 | -2,6     | -0,5 | 0,7  | 1,0     | 0,4  | -0,2 | -2,1     | 0,3  | 2,0  | 1,5     | 0,2  | -1,5 |
| 18 | 0,5      | 0,7  | 0,4  | 0,0     | -0,4 | -0,5 | -3,9     | -3,4 | -2,2 | -1,9    | -2,5 | -2,8 |
| 19 | -1,9     | -1,6 | -0,7 | 0,1     | -0,1 | -1,6 | -7,3     | -3,9 | -1,3 | 0,0     | -1,9 | -2,2 |
| 20 | -3,6     | -1,5 | -1,6 | -0,5    | -1,4 | -1,5 | -3,6     | -2,0 | 1,4  | 1,4     | 0,5  | 0,6  |
| 21 | -1,3     | -1,0 | -0,4 | -0,1    | -0,7 | -0,8 | -0,4     | 0,7  | 1,3  | 1,9     | 1,9  | 2,2  |
| 22 | -1,9     | -1,7 | -0,9 | -0,7    | -1,6 | -2,0 | 3,7      | 4,1  | 4,4  | 4,5     | 4,0  | 3,8  |
| 23 | -5,7     | -3,9 | -1,3 | 0,5     | -0,4 | -2,8 | 3,4      | 3,6  | 4,5  | 4,5     | 4,0  | 3,4  |
| 24 | -4,0     | 0,8  | 1,9  | 0,9     | 0,8  | 0,4  | 2,3      | 2,9  | 3,5  | 3,9     | 3,4  | 2,5  |
| 25 | -1,3     | 1,6  | 2,9  | 4,5     | 3,3  | 1,4  | 1,5      | 2,0  | 3,5  | 4,1     | 2,9  | 0,3  |
| 26 | 1,9      | 3,3  | 4,4  | 4,2     | 2,8  | 1,8  | 1,6      | 2,2  | 2,8  | 2,9     | 1,6  | 0,5  |
| 27 | 0,3      | 0,9  | 1,9  | 1,2     | 0,3  | -0,1 | 0,5      | 1,2  | 1,5  | 1,5     | 0,2  | -0,4 |
| 28 | -1,4     | -0,2 | -0,6 | -0,2    | -1,0 | -1,0 | -0,8     | 0,2  | 0,3  | -1,2    | -3,3 | -4,8 |
| 29 | -1,5     | -0,4 | 1,1  | -0,3    | -1,3 | -1,4 | -9,5     | -7,1 | -4,2 | -3,4    | -5,0 | -6,4 |
| 30 | -1,0     | -0,1 | 0,8  | 0,3     | -0,4 | -0,4 | -5,5     | -3,1 | -2,0 | -0,9    | -2,8 | -3,9 |
| 31 |          |      |      |         |      |      | -5,6     | -3,9 | -1,9 | -0,4    | -1,6 | -3,2 |

**Quecksilber - Thermometer**

neben dem registrirenden Thermometer.

| T. | Morgens. |       |       | Abends. |       |       | Morgens. |      |      | Abends. |      |      |
|----|----------|-------|-------|---------|-------|-------|----------|------|------|---------|------|------|
|    | 8h       | 10h   | 12h   | 2h      | 4h    | 6h    | 8h       | 10h  | 12h  | 2h      | 4h   | 6h   |
| 1  | o        | o     | o     | o       | o     | o     | o        | o    | o    | o       | o    | o    |
| 2  | -6,7     | -5,6  | -3,3  | -2,0    | -3,7  | -4,4  | 1,5      | 1,8  | 2,5  | 2,2     | 1,4  | -1,0 |
| 3  | -3,6     | -3,0  | -0,6  | -0,8    | -1,6  | -1,9  | -3,6     | -3,3 | -4,0 | -4,0    | -4,0 | -5,0 |
| 4  | -1,4     | -1,0  | -0,6  | -0,4    | -0,6  | -0,7  | -4,4     | -1,5 | 1,1  | 0,7     | -0,7 | -1,6 |
| 5  | -7,3     | -7,3  | -6,6  | -7,1    | -7,6  | -8,6  | -6,1     | -1,0 | 4,5  | 2,9     | 2,2  | -1,4 |
| 6  | -7,5     | -5,9  | -3,3  | -1,9    | -2,5  | -4,5  | 2,1      | 2,4  | 3,8  | 3,4     | 2,9  | 1,5  |
| 7  | -9,4     | -7,0  | -5,3  | -3,4    | -4,1  | -5,2  | -2,1     | -0,8 | 1,2  | 1,4     | 0,3  | -1,5 |
| 8  | -9,5     | -7,2  | -4,4  | -2,4    | -3,5  | -5,4  | -8,5     | -6,3 | -4,8 | -3,4    | -3,7 | -5,5 |
| 9  | -7,6     | -4,0  | -1,0  | -0,2    | -2,1  | -4,4  | -6,8     | -5,3 | -4,2 | -3,0    | -4,0 | -5,4 |
| 10 | -9,8     | -6,0  | -3,7  | -0,8    | -2,5  | -5,0  | -5,9     | -2,8 | -2,7 | -2,5    | -3,5 | -4,0 |
| 11 | -3,4     | -0,6  | 2,0   | 1,6     | 0,5   | -1,6  | -9,5     | -8,8 | -7,4 | -4,9    | -4,8 | -4,9 |
| 12 | -8,0     | -4,9  | -2,7  | -1,4    | -2,0  | -4,6  | -6,9     | -4,0 | -1,4 | -0,2    | -0,9 | -3,6 |
| 13 | -7,0     | -4,6  | -3,4  | -2,8    | -3,9  | -3,8  | -8,7     | -6,0 | -2,7 | -2,3    | -2,2 | -4,6 |
| 14 | -3,0     | -1,7  | -0,8  | 0,3     | -0,9  | -1,2  | -7,7     | -3,6 | -1,6 | -1,7    | -1,8 | -3,4 |
| 15 | -2,7     | -0,5  | 0,2   | 1,1     | -0,5  | -0,8  | -6,6     | -2,7 | 2,8  | 0,3     | 1,1  | -1,2 |
| 16 | -3,6     | -2,5  | -1,4  | -0,6    | -1,6  | -1,7  | 0,4      | 2,2  | 3,2  | 2,7     | 0,9  | 0,0  |
| 17 | -0,6     | 0,4   | 1,4   | 1,8     | 1,6   | 0,7   | -1,6     | 1,5  | 0,1  | 0,4     | -0,5 | -3,5 |
| 18 | -3,4     | -2,6  | -2,0  | -2,4    | -3,4  | -3,7  | -6,1     | -1,9 | 1,0  | -0,6    | -2,7 | -3,7 |
| 19 | -2,8     | -2,2  | -0,7  | -0,7    | -1,8  | -2,1  | -9,4     | -7,5 | -6,6 | -5,8    | -6,4 | -9,3 |
| 20 | -0,9     | 0,2   | 1,4   | 1,7     | 1,4   | 1,3   | -14,0    | -9,8 | -6,8 | -4,4    | -4,8 | -7,6 |
| 21 | 1,5      | 2,3   | 2,1   | 2,5     | 2,2   | 1,9   | -9,7     | -5,1 | -2,8 | -1,8    | -2,4 | -3,8 |
| 22 | 0,0      | 0,4   | -1,0  | -0,5    | -1,0  | -1,2  | -5,5     | -4,4 | -3,0 | -2,8    | -3,0 | -3,4 |
| 23 | -6,2     | -5,3  | -4,5  | -3,8    | -5,5  | -6,5  | -8,1     | -5,4 | -2,3 | -0,4    | -1,1 | -4,4 |
| 24 | -7,7     | -6,0  | -5,8  | -5,3    | -5,6  | -6,1  | -9,0     | -5,1 | -1,3 | -1,0    | -1,4 | -5,1 |
| 25 | -3,7     | -0,4  | 0,3   | 0,0     | -1,1  | -2,1  | -11,2    | -9,2 | -6,7 | -6,0    | -6,1 | -7,6 |
| 26 | -4,5     | -2,7  | -2,7  | -5,0    | -5,2  | -6,7  | -11,9    | -9,4 | -5,9 | -2,4    | -2,6 | -4,6 |
| 27 | -15,4    | -11,3 | -9,8  | -7,9    | -7,4  | -9,6  | -11,2    | -7,1 | -4,2 | -2,1    | -2,1 | -5,9 |
| 28 | -16,3    | -13,1 | -11,5 | -9,7    | -10,0 | -11,7 | -10,5    | -6,1 | -5,0 | -3,6    | -4,5 | -6,4 |
| 29 | -14,0    | -11,1 | -9,1  | -6,3    | -7,7  | -9,1  | -9,6     | -5,9 | -3,8 | -0,6    | 0,1  | -2,0 |
| 30 | -13,6    | -9,5  | -9,5  | -8,4    | -8,6  | -10,2 |          |      |      |         |      |      |
| 31 | -16,4    | -12,8 | -8,9  | -8,2    | -8,1  | -10,9 |          |      |      |         |      |      |
| 32 | -2,0     | 0,1   | 2,1   | 3,2     | 2,5   | 2,2   |          |      |      |         |      |      |

**Quecksilber-Thermometer**

neben dem registrirenden Thermometer.

Morgens.

Abends.

Morgens.

Abends.

| T. | 8h   | 10h  | 12h  | 2h   | 4h   | 6h   | 8h   | 10h  | 12h  | 2h   | 4h   | 6h   |
|----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
|    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    |
| 1  | -9,5 | -6,3 | -3,1 | -1,6 | -2,0 | -4,2 | 6,5  | 8,0  | 7,9  | 6,9  | 6,5  | 5,3  |
| 2  | -6,5 | -4,2 | -0,4 | 1,5  | 1,3  | -1,2 | 2,8  | 2,2  | 2,5  | 2,7  | 3,5  | 2,4  |
| 3  | -3,1 | -1,3 | 0,0  | 0,5  | 0,0  | -1,0 | 2,5  | 4,0  | 5,0  | 8,3  | 7,9  | 6,9  |
| 4  | -6,2 | -4,6 | -3,9 | -2,6 | -2,8 | -3,6 | 6,3  | 8,1  | 9,6  | 10,0 | 9,5  | 8,5  |
| 5  | -1,4 | 1,1  | 6,9  | 3,3  | 2,2  | 0,4  | 1,3  | 3,3  | 5,4  | 6,7  | 7,6  | 4,9  |
| 6  | -0,4 | 2,0  | 3,2  | 1,4  | 0,1  | -0,5 | 1,1  | 1,2  | 4,4  | 2,9  | 1,3  | 1,0  |
| 7  | -3,1 | -0,9 | 0,0  | -1,7 | -2,0 | -3,1 | 2,0  | 3,5  | 5,2  | 6,7  | 4,7  | 3,4  |
| 8  | -1,8 | 2,0  | 3,8  | 4,0  | 3,0  | 1,6  | 2,9  | 6,5  | 5,0  | 10,2 | 6,1  | 6,0  |
| 9  | -1,3 | 1,6  | 2,5  | 0,0  | -1,2 | -2,3 | 4,0  | 5,9  | 5,2  | 7,3  | 5,5  | 4,5  |
| 10 | -2,1 | -0,3 | 1,4  | 1,1  | 0,9  | -0,5 | 3,7  | 5,7  | 7,9  | 7,9  | 7,7  | 6,1  |
| 11 | -3,7 | 0,4  | -0,2 | 1,0  | 0,5  | -1,2 | 2,6  | 7,0  | 7,5  | 7,2  | 7,6  | 6,0  |
| 12 | -3,0 | -1,5 | 0,2  | -0,2 | -0,8 | -1,9 | 2,8  | 3,8  | 4,6  | 4,4  | 3,5  | 2,4  |
| 13 | -3,3 | -0,7 | 1,1  | 0,7  | 0,9  | -2,7 | 1,9  | 4,6  | 5,9  | 5,9  | 5,7  | 4,3  |
| 14 | 1,5  | 3,2  | 3,2  | 2,7  | 2,2  | 1,5  | 3,1  | 4,8  | 5,7  | 7,4  | 7,3  | 6,0  |
| 15 | 0,0  | 4,6  | 6,2  | 3,0  | 3,7  | 0,3  | 1,6  | 5,9  | 7,7  | 9,3  | 9,7  | 7,5  |
| 16 | 0,4  | 2,9  | 3,9  | 3,1  | 2,5  | 1,4  | 3,8  | 8,7  | 11,3 | 12,9 | 13,4 | 11,1 |
| 17 | 3,1  | 3,9  | 4,9  | 4,3  | 4,3  | 3,5  | 9,7  | 13,2 | 15,7 | 16,6 | 14,6 | 11,5 |
| 18 | 3,4  | 4,9  | 5,1  | 5,4  | 5,8  | 3,0  | 8,8  | 10,1 | 13,0 | 13,0 | 9,0  | 8,3  |
| 19 | 0,6  | 3,1  | 5,1  | 6,2  | 6,8  | 4,5  | 7,7  | 9,6  | 10,8 | 11,5 | 11,7 | 9,8  |
| 20 | 0,5  | 1,8  | 2,5  | 3,2  | 3,4  | 1,6  | 6,9  | 9,5  | 9,8  | 12,6 | 13,5 | 12,5 |
| 21 | -2,1 | 1,4  | 3,2  | 4,4  | 4,6  | 2,5  | 10,3 | 12,6 | 14,1 | 16,0 | 15,9 | 12,4 |
| 22 | -0,2 | 3,8  | 5,4  | 6,9  | 8,0  | 5,9  | 9,6  | 11,6 | 13,7 | 14,7 | 14,6 | 12,3 |
| 23 | 2,9  | 6,1  | 8,8  | 10,2 | 9,4  | 8,1  | 7,0  | 9,4  | 10,8 | 12,1 | 12,4 | 10,0 |
| 24 | 3,6  | 7,1  | 9,4  | 10,0 | 11,3 | 9,5  | 8,2  | 11,8 | 14,7 | 15,9 | 16,2 | 14,5 |
| 25 | 6,9  | 7,6  | 7,1  | 3,0  | 3,0  | 2,5  | 9,4  | 11,4 | 12,2 | 10,7 | 11,9 | 10,8 |
| 26 | -0,2 | 1,5  | 2,6  | 4,4  | 4,7  | 3,0  | 6,8  | 9,9  | 10,4 | 11,4 | 11,3 | 10,1 |
| 27 | 0,2  | 2,0  | 4,2  | 5,1  | 4,0  | 3,0  | 8,8  | 10,9 | 12,1 | 13,1 | 13,7 | 12,1 |
| 28 | 1,1  | 4,0  | 5,6  | 6,2  | 5,9  | 3,6  | 6,9  | 9,4  | 11,0 | 12,4 | 12,8 | 11,6 |
| 29 | 0,3  | 3,6  | 6,6  | 8,6  | 8,9  | 7,0  | 8,7  | 12,7 | 15,1 | 16,4 | 17,1 | 14,6 |
| 30 | 3,2  | 7,7  | 10,1 | 12,0 | 10,8 | 8,7  | 13,2 | 14,5 | 15,9 | 13,3 | 13,4 | 11,6 |
| 31 | 5,0  | 9,2  | 11,6 | 12,6 | 12,1 | 8,9  |      |      |      |      |      |      |

| Quecksilber-Thermometer               |      |      |      |         |      |      |          |      |      |      |         |      |
|---------------------------------------|------|------|------|---------|------|------|----------|------|------|------|---------|------|
| neben dem registrirenden Thermometer. |      |      |      |         |      |      |          |      |      |      |         |      |
| Morgens.                              |      |      |      | Abends. |      |      | Morgens. |      |      |      | Abends. |      |
| T.                                    | 8h   | 10h  | 12h  | 2h      | 4h   | 6h   | 8h       | 10h  | 12h  | 2h   | 4h      | 6h   |
| 1                                     | 3,9  | 6,4  | 6,9  | 6,4     | 6,4  | 5,1  | 13,4     | 16,7 | 19,5 | 19,2 | 18,9    | 18,0 |
| 2                                     | 6,0  | 8,1  | 6,6  | 5,3     | 5,5  | 5,7  | 16,6     | 18,8 | 19,4 | 20,3 | 20,1    | 10,9 |
| 3                                     | 3,5  | 4,2  | 3,6  | 3,9     | 2,6  | 1,8  | 15,0     | 17,8 | 19,0 | 19,8 | 19,9    | 18,5 |
| 4                                     | 5,2  | 7,3  | 9,3  | 10,6    | 10,6 | 9,9  | 17,2     | 19,2 | 20,4 | 21,3 | 21,4    | 20,6 |
| 5                                     | 8,7  | 9,6  | 12,0 | 13,2    | 13,2 | 11,9 | 16,9     | 19,1 | 19,6 | 19,6 | 19,1    | 17,5 |
| 6                                     | 8,9  | 11,7 | 14,1 | 15,4    | 15,2 | 12,9 | 13,6     | 16,8 | 18,4 | 19,4 | 19,1    | 17,4 |
| 7                                     | 8,6  | 11,2 | 11,7 | 11,6    | 9,7  | 7,7  | 15,1     | 17,7 | 18,0 | 19,1 | 19,6    | 18,4 |
| 8                                     | 2,0  | 1,8  | 3,0  | 2,7     | 2,7  | 2,1  | 15,9     | 18,7 | 19,3 | 19,9 | 19,6    | 18,4 |
| 9                                     | 1,6  | 3,0  | 3,4  | 3,7     | 4,4  | 4,8  | 14,7     | 17,7 | 19,0 | 20,2 | 19,9    | 19,0 |
| 10                                    | 4,6  | 6,8  | 7,7  | 9,4     | 9,6  | 7,9  | 16,0     | 17,4 | 18,8 | 20,1 | 19,5    | 14,4 |
| 11                                    | 6,5  | 8,6  | 9,9  | 11,0    | 10,8 | 9,9  | 15,3     | 17,1 | 18,4 | 19,6 | 19,8    | 15,6 |
| 12                                    | 8,3  | 9,9  | 10,0 | 10,2    | 11,3 | 10,0 | 15,3     | 17,7 | 19,0 | 20,6 | 20,9    | 19,9 |
| 13                                    | 8,2  | 10,4 | 8,3  | 11,3    | 11,2 | 7,1  | 17,6     | 20,9 | 21,5 | 23,2 | 22,4    | 21,7 |
| 14                                    | 9,3  | 9,7  | 11,8 | 13,0    | 13,2 | 11,2 | 18,4     | 22,5 | 21,6 | 23,4 | 22,5    | 21,6 |
| 15                                    | 10,2 | 13,8 | 15,7 | 16,4    | 17,4 | 14,5 | 17,8     | 20,4 | 22,2 | 22,3 | 21,8    | 20,1 |
| 16                                    | 10,2 | 13,3 | 15,3 | 7,7     | 6,9  | 6,6  | 17,4     | 18,8 | 21,2 | 21,6 | 20,6    | 19,8 |
| 17                                    | 9,8  | 11,8 | 13,1 | 13,7    | 12,1 | 11,9 | 18,0     | 20,2 | 21,3 | 23,7 | 21,6    | 19,4 |
| 18                                    | 12,1 | 14,2 | 15,4 | 16,9    | 16,2 | 15,5 | 18,5     | 21,0 | 23,5 | 24,1 | 23,5    | 22,4 |
| 19                                    | 14,9 | 15,4 | 12,9 | 14,2    | 15,0 | 9,9  | 15,0     | 14,7 | 16,7 | 17,7 | 18,7    | 16,7 |
| 20                                    | 9,6  | 10,1 | 10,2 | 12,0    | 11,5 | 9,9  | 14,8     | 17,9 | 17,5 | 19,2 | 18,5    | 16,4 |
| 21                                    | 10,6 | 13,0 | 13,0 | 13,4    | 13,6 | 12,5 | 15,5     | 11,8 | 15,5 | 17,0 | 14,9    | 12,6 |
| 22                                    | 12,9 | 16,4 | 18,3 | 19,1    | 19,4 | 16,8 | 13,2     | 12,8 | 15,3 | 11,8 | 12,5    | 13,6 |
| 23                                    | 15,7 | 16,3 | 13,0 | 12,1    | 14,2 | 13,3 | 12,9     | 14,5 | 14,7 | 16,5 | 16,6    | 15,5 |
| 24                                    | 9,9  | 11,8 | 11,1 | 13,4    | 13,3 | 12,1 | 13,6     | 16,4 | 18,3 | 17,8 | 17,9    | 17,7 |
| 25                                    | 6,9  | 7,4  | 9,7  | 10,1    | 8,4  | 7,2  | 7,7      | 8,3  | 9,4  | 12,1 | 12,3    | 11,8 |
| 26                                    | 7,4  | 7,6  | 6,6  | 6,3     | 6,2  | 6,5  | 11,0     | 13,2 | 13,8 | 12,7 | 14,8    | 14,0 |
| 27                                    | 6,5  | 8,2  | 8,6  | 9,2     | 9,7  | 8,8  | 11,8     | 15,7 | 17,0 | 15,5 | 16,7    | 16,2 |
| 28                                    | 9,8  | 11,9 | 9,8  | 11,1    | 7,7  | 7,5  | 13,8     | 14,5 | 9,1  | 12,2 | 12,9    | 12,9 |
| 29                                    | 6,6  | 8,4  | 8,9  | 10,4    | 10,0 | 8,7  | 11,9     | 15,1 | 14,3 | 15,6 | 15,9    | 15,3 |
| 30                                    | 8,7  | 11,3 | 13,2 | 13,9    | 14,7 | 12,8 | 13,2     | 15,3 | 16,2 | 17,0 | 16,7    | 16,2 |
| 31                                    | 12,0 | 13,4 | 15,1 | 16,1    | 16,8 | 15,2 |          |      |      |      |         |      |

**Quecksilber - Thermometer**

neben dem registrirenden Thermometer.

Morgens.

Abends.

Morgens.

Abends.

| T. | 8h   | 10h  | 12h  | 2h   | 4h   | 6h   | 8h   | 10h  | 12h  | 2h   | 4h   | 6h   |
|----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
|    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    |
| 1  | 13,9 | 15,5 | 16,9 | 17,4 | 18,3 | 17,4 | 7,8  | 8,9  | 10,0 | 11,0 | 12,7 | 12,0 |
| 2  | 11,9 | 13,9 | 15,2 | 14,7 | 14,4 | 12,9 | 8,6  | 10,0 | 9,8  | 9,7  | 9,4  | 9,5  |
| 3  | 11,2 | 10,5 | 8,9  | 9,3  | 10,4 | 10,9 | 11,9 | 15,6 | 15,7 | 16,8 | 15,6 | 14,4 |
| 4  | 10,4 | 12,3 | 15,3 | 14,8 | 15,0 | 14,4 | 14,3 | 16,4 | 17,9 | 18,3 | 18,0 | 17,1 |
| 5  | 12,5 | 18,0 | 17,8 | 17,7 | 17,9 | 16,6 | 14,7 | 17,8 | 18,6 | 19,8 | 20,0 | 19,2 |
| 6  | 14,6 | 17,3 | 18,6 | 19,7 | 19,9 | 18,6 | 14,1 | 13,2 | 16,8 | 18,4 | 14,2 | 13,4 |
| 7  | 12,2 | 10,6 | 13,2 | 13,8 | 14,6 | 14,4 | 11,7 | 13,5 | 15,0 | 14,1 | 13,8 | 13,4 |
| 8  | 14,3 | 18,3 | 17,7 | 12,6 | 13,1 | 12,2 | 10,8 | 13,2 | 13,0 | 14,3 | 13,1 | 12,4 |
| 9  | 12,3 | 14,7 | 16,4 | 18,5 | 15,6 | 11,0 | 11,9 | 14,6 | 17,2 | 16,9 | 16,8 | 15,0 |
| 10 | 10,9 | 11,8 | 12,8 | 13,8 | 14,0 | 13,0 | 12,5 | 15,1 | 17,0 | 17,5 | 18,5 | 18,1 |
| 11 | 11,2 | 11,9 | 11,5 | 11,4 | 10,0 | 8,9  | 13,9 | 16,0 | 18,2 | 18,2 | 18,5 | 17,8 |
| 12 | 8,4  | 9,7  | 9,5  | 11,7 | 9,8  | 10,7 | 14,1 | 17,0 | 18,6 | 20,0 | 18,5 | 17,7 |
| 13 | 11,1 | 13,2 | 12,5 | 13,8 | 15,0 | 14,5 | 15,7 | 17,3 | 18,7 | 19,9 | 20,5 | 17,3 |
| 14 | 13,9 | 15,9 | 19,6 | 19,7 | 18,9 | 16,9 | 14,6 | 17,7 | 18,8 | 19,6 | 19,9 | 18,6 |
| 15 | 15,0 | 17,2 | 18,5 | 20,0 | 19,7 | 17,9 | 14,9 | 16,4 | 18,1 | 18,8 | 19,0 | 15,7 |
| 16 | 17,4 | 18,6 | 20,1 | 20,8 | 20,5 | 16,9 | 13,8 | 17,4 | 17,7 | 17,9 | 17,7 | 16,2 |
| 17 | 13,2 | 15,5 | 15,8 | 14,4 | 15,4 | 16,2 | 13,6 | 16,9 | 18,4 | 19,2 | 20,1 | 18,4 |
| 18 | 15,9 | 19,8 | 20,1 | 20,3 | 20,2 | 19,5 | 14,5 | 17,9 | 19,6 | 20,1 | 20,2 | 18,6 |
| 19 | 16,6 | 18,7 | 20,1 | 20,2 | 19,8 | 18,7 | 16,7 | 18,2 | 20,1 | 20,8 | 14,5 | 11,0 |
| 20 | 16,0 | 18,1 | 18,6 | 20,5 | 18,8 | 18,4 | 12,3 | 15,1 | 13,6 | 15,1 | 14,3 | 12,7 |
| 21 | 16,0 | 19,6 | 21,3 | 18,3 | 19,8 | 15,0 | 10,7 | 12,6 | 14,1 | 15,3 | 14,8 | 12,6 |
| 22 | 10,6 | 10,7 | 12,5 | 13,2 | 11,9 | 11,7 | 10,2 | 10,3 | 9,8  | 10,9 | 9,0  | 8,4  |
| 23 | 13,0 | 15,7 | 15,7 | 16,7 | 16,6 | 16,3 | 9,3  | 11,2 | 12,2 | 12,2 | 13,8 | 12,6 |
| 24 | 14,7 | 18,4 | 18,1 | 20,2 | 18,6 | 15,3 | 11,4 | 13,8 | 16,7 | 16,1 | 16,3 | 14,7 |
| 25 | 15,6 | 16,5 | 16,5 | 18,7 | 18,4 | 17,4 | 12,2 | 13,2 | 15,4 | 13,8 | 15,9 | 13,9 |
| 26 | 13,4 | 15,9 | 16,1 | 18,1 | 16,6 | 15,8 | 9,7  | 10,1 | 9,0  | 10,2 | 10,2 | 9,9  |
| 27 | 13,7 | 16,2 | 17,5 | 18,9 | 19,6 | 17,3 | 6,9  | 8,7  | 10,5 | 11,9 | 9,7  | 10,0 |
| 28 | 13,1 | 13,1 | 13,0 | 13,5 | 13,0 | 13,3 | 8,7  | 8,1  | 11,9 | 12,2 | 11,9 | 9,1  |
| 29 | 9,2  | 9,7  | 12,7 | 11,5 | 11,8 | 10,3 | 8,4  | 11,2 | 11,3 | 13,0 | 11,9 | 11,0 |
| 30 | 9,6  | 11,1 | 11,1 | 11,6 | 12,3 | 10,5 | 9,6  | 12,6 | 13,7 | 14,2 | 13,6 | 12,1 |
| 31 | 8,5  | 8,4  | 8,8  | 8,7  | 8,2  | 8,2  | 11,9 | 14,3 | 15,0 | 15,0 | 14,6 | 12,2 |



| Quecksilber - Thermometer             |      |      |      |         |      |      |          |      |      |      |         |      |
|---------------------------------------|------|------|------|---------|------|------|----------|------|------|------|---------|------|
| neben dem registrirenden Thermometer. |      |      |      |         |      |      |          |      |      |      |         |      |
| Morgens.                              |      |      |      | Abends. |      |      | Morgens. |      |      |      | Abends. |      |
| T.                                    | 8h   | 10h  | 12h  | 2h      | 4h   | 6h   | 8h       | 10h  | 12h  | 2h   | 4h      | 6h   |
| 1                                     | 11,2 | 12,7 | 14,0 | 14,0    | 14,1 | 11,1 | 12,4     | 14,5 | 12,2 | 13,9 | 13,1    | 11,4 |
| 2                                     | 8,6  | 11,9 | 13,7 | 14,5    | 14,8 | 13,0 | 8,3      | 9,4  | 10,5 | 11,7 | 10,7    | 8,4  |
| 3                                     | 10,8 | 14,6 | 16,5 | 17,3    | 17,1 | 14,9 | 9,0      | 10,8 | 11,5 | 12,2 | 12,1    | 9,6  |
| 4                                     | 13,6 | 16,0 | 18,3 | 18,6    | 18,7 | 17,0 | 5,9      | 10,6 | 12,3 | 13,6 | 13,5    | 11,0 |
| 5                                     | 14,2 | 18,1 | 18,8 | 17,6    | 18,5 | 16,2 | 8,7      | 12,7 | 14,9 | 15,7 | 15,3    | 13,0 |
| 6                                     | 12,1 | 14,2 | 15,5 | 14,5    | 13,3 | 11,7 | 8,6      | 9,2  | 9,8  | 10,5 | 10,2    | 8,5  |
| 7                                     | 10,5 | 11,4 | 13,6 | 12,0    | 10,8 | 10,7 | 6,0      | 9,5  | 11,6 | 13,0 | 12,8    | 10,0 |
| 8                                     | 10,5 | 12,5 | 14,7 | 13,1    | 13,5 | 11,1 | 9,0      | 12,3 | 15,2 | 16,0 | 13,3    | 12,2 |
| 9                                     | 11,7 | 12,9 | 14,5 | 15,0    | 15,1 | 13,0 | 9,5      | 11,9 | 13,0 | 10,2 | 9,0     | 7,9  |
| 10                                    | 10,4 | 12,0 | 12,5 | 14,2    | 14,2 | 12,7 | 6,4      | 6,6  | 8,8  | 9,4  | 8,4     | 5,5  |
| 11                                    | 9,1  | 12,2 | 14,2 | 15,0    | 15,3 | 13,1 | 6,0      | 9,8  | 13,3 | 14,6 | 12,7    | 10,5 |
| 12                                    | 9,7  | 12,0 | 15,4 | 17,3    | 17,6 | 15,6 | 8,5      | 8,3  | 8,4  | 7,5  | 5,7     | 4,8  |
| 13                                    | 11,3 | 14,8 | 17,4 | 18,8    | 18,9 | 16,5 | 4,9      | 5,4  | 6,3  | 7,1  | 6,6     | 5,4  |
| 14                                    | 13,2 | 15,8 | 17,5 | 18,8    | 18,2 | 15,4 | 2,6      | 5,9  | 8,0  | 9,0  | 8,5     | 6,1  |
| 15                                    | 12,5 | 14,4 | 16,4 | 18,0    | 16,6 | 14,4 | 4,7      | 6,0  | 6,6  | 7,3  | 6,8     | 4,7  |
| 16                                    | 10,9 | 13,7 | 15,3 | 16,5    | 16,5 | 14,4 | 2,9      | 7,8  | 11,3 | 13,3 | 12,6    | 8,8  |
| 17                                    | 10,8 | 14,2 | 16,2 | 17,5    | 17,5 | 14,4 | 3,6      | 8,0  | 10,4 | 11,5 | 10,1    | 6,9  |
| 18                                    | 13,2 | 14,2 | 16,0 | 16,3    | 16,3 | 14,1 | 1,8      | 5,6  | 7,4  | 8,1  | 9,5     | 6,4  |
| 19                                    | 12,5 | 14,8 | 15,1 | 16,4    | 16,4 | 14,2 | 4,9      | 6,2  | 7,5  | 7,0  | 6,0     | 5,5  |
| 20                                    | 12,8 | 17,1 | 19,1 | 18,1    | 18,3 | 15,3 | 5,8      | 6,2  | 7,1  | 7,4  | 7,4     | 6,8  |
| 21                                    | 12,8 | 15,4 | 15,9 | 16,8    | 15,3 | 13,3 | 3,9      | 7,8  | 10,0 | 10,7 | 10,1    | 7,2  |
| 22                                    | 10,1 | 12,5 | 14,3 | 16,2    | 15,7 | 13,0 | 5,2      | 6,4  | 8,6  | 10,0 | 8,7     | 5,9  |
| 23                                    | 9,9  | 14,3 | 16,1 | 17,2    | 17,1 | 15,0 | 7,5      | 8,5  | 9,4  | 9,2  | 8,7     | 8,4  |
| 24                                    | 12,4 | 12,3 | 11,8 | 12,7    | 12,4 | 11,2 | 8,1      | 9,1  | 10,0 | 9,7  | 8,9     | 7,9  |
| 25                                    | 10,6 | 12,5 | 14,4 | 12,8    | 13,9 | 11,5 | 7,7      | 8,8  | 9,5  | 9,6  | 8,9     | 8,5  |
| 26                                    | 10,3 | 12,4 | 14,6 | 14,7    | 14,0 | 12,1 | 9,3      | 10,6 | 11,1 | 11,5 | 11,0    | 9,4  |
| 27                                    | 9,6  | 12,5 | 14,1 | 13,9    | 14,2 | 12,3 | 8,4      | 10,5 | 11,1 | 11,0 | 10,0    | 8,9  |
| 28                                    | 9,9  | 13,1 | 14,4 | 15,6    | 15,0 | 12,5 | 8,2      | 10,0 | 11,5 | 10,2 | 8,6     | 8,0  |
| 29                                    | 8,5  | 11,5 | 14,1 | 15,5    | 15,0 | 12,0 | 5,1      | 3,3  | 2,8  | 2,5  | 2,2     | 2,2  |
| 30                                    | 10,3 | 13,8 | 16,6 | 17,3    | 16,2 | 13,6 | -1,2     | -1,5 | 0,6  | 0,1  | 0,1     | -0,5 |
| 31                                    |      |      |      |         |      |      | -1,9     | 0,1  | 0,5  | 1,2  | 0,5     | -1,2 |

**Quecksilber-Thermometer**

neben dem registrirenden Thermometer.

Morgens.

Abends.

Morgens.

Abends.

| T. | 8h        | 10h      | 12h      | 2h       | 4h       | 6h       | 8h       | 10h      | 12h      | 2h       | 4h       | 6h       |
|----|-----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| 1  | ○<br>-1,3 | ○<br>0,2 | ○<br>1,2 | ○<br>1,5 | ○<br>1,4 | ○<br>0,8 | ○<br>0,9 | ○<br>3,3 | ○<br>4,5 | ○<br>3,5 | ○<br>3,2 | ○<br>2,5 |
| 2  | -2,0      | -1,2     | 0,3      | 0,0      | -0,3     | -1,0     | 2,0      | 3,3      | 3,8      | 4,1      | 3,3      | 2,9      |
| 3  | -4,9      | -5,0     | -3,9     | -3,6     | -5,1     | -4,6     | 1,0      | 2,6      | 4,0      | 3,7      | 2,7      | 2,7      |
| 4  | -5,0      | -3,5     | -3,2     | -3,2     | -3,7     | -4,1     | 1,0      | 1,6      | 1,7      | 1,5      | 1,8      | 1,9      |
| 5  | -4,2      | -3,3     | -2,8     | -3,0     | -3,8     | -4,2     | 1,4      | 1,8      | 2,0      | 2,0      | 1,6      | 1,4      |
| 6  | -3,1      | -1,8     | -0,5     | -0,3     | -1,0     | -1,7     | -0,3     | 0,6      | 0,8      | 1,1      | 0,8      | 0,4      |
| 7  | -1,7      | 0,6      | 3,5      | 1,5      | -0,9     | -1,7     | 0,5      | 0,4      | 1,0      | 1,1      | 1,0      | 0,8      |
| 8  | -1,6      | -0,8     | 0,4      | -1,1     | -2,6     | -3,0     | 0,6      | 1,5      | 2,6      | 2,1      | 1,2      | 0,8      |
| 9  | -3,1      | 0,0      | -1,1     | -2,0     | -5,0     | -7,3     | -0,4     | -0,5     | -0,1     | -0,2     | -0,4     | -0,6     |
| 10 | -12,2     | -7,9     | -8,5     | -8,6     | -11,8    | -12,1    | -0,8     | -0,5     | 0,1      | -0,1     | -0,5     | -0,7     |
| 11 | -14,2     | -14,3    | -9,1     | -8,3     | -8,5     | -10,0    | -1,1     | -0,7     | -0,6     | -0,3     | -0,7     | -0,8     |
| 12 | -12,2     | -10,0    | -8,7     | -7,7     | -8,8     | -10,0    | -1,9     | -1,6     | -1,4     | -1,2     | -1,6     | -1,5     |
| 13 | -14,3     | -9,8     | -7,5     | -5,7     | -6,0     | -6,7     | -1,8     | -1,1     | 0,3      | -0,3     | -0,7     | -1,3     |
| 14 | -2,4      | 0,0      | 0,1      | 0,1      | -0,4     | -0,6     | -2,6     | -2,3     | -1,0     | -1,6     | -1,8     | -2,3     |
| 15 | -2,6      | -1,7     | -1,1     | -1,6     | -2,0     | -2,2     | -3,5     | -3,3     | -3,0     | -3,6     | -3,6     | -3,8     |
| 16 | -3,0      | -2,0     | -1,5     | -1,3     | -1,8     | -2,5     | -3,4     | -3,2     | -3,0     | -2,9     | -3,1     | -3,0     |
| 17 | 2,4       | 4,9      | 5,8      | 5,3      | 5,5      | 5,6      | -3,0     | -2,1     | -1,9     | -1,0     | -2,9     | -4,5     |
| 18 | 1,0       | 2,7      | 6,6      | 4,0      | 4,8      | 5,6      | -8,3     | -6,9     | -4,8     | -2,5     | -3,8     | -6,4     |
| 19 | 5,9       | 5,5      | 2,4      | 1,4      | -0,2     | -1,1     | -9,5     | -6,0     | -1,0     | 0,3      | -0,6     | -0,5     |
| 20 | -2,8      | -2,2     | -0,8     | -1,8     | -3,0     | -4,4     | 1,1      | 0,5      | 0,8      | 0,5      | 1,3      | 1,4      |
| 21 | -5,0      | -2,0     | -1,4     | -1,3     | -2,0     | -2,5     | 0,7      | 1,6      | 2,7      | 2,9      | 1,6      | 0,7      |
| 22 | -4,5      | -3,9     | -3,6     | -3,6     | -4,1     | -4,2     | 1,4      | 3,9      | 5,6      | 5,5      | 5,4      | 5,9      |
| 23 | -3,6      | -2,2     | -1,5     | -2,5     | -3,4     | -3,5     | 0,8      | 2,0      | 4,0      | 4,2      | 2,5      | 1,7      |
| 24 | -3,1      | -2,0     | -0,4     | -1,4     | -2,4     | -3,1     | 2,0      | 3,4      | 5,4      | 5,6      | 4,0      | 1,8      |
| 25 | -6,4      | -3,3     | -1,7     | -0,5     | -2,5     | -3,5     | 1,2      | 1,8      | 2,5      | 3,2      | 2,4      | 1,0      |
| 26 | -2,5      | -0,4     | 0,6      | 1,5      | 0,6      | -1,3     | -0,6     | 1,3      | 2,6      | 3,2      | 2,4      | 0,2      |
| 27 | -1,5      | 0,3      | 0,6      | 1,6      | 4,0      | 3,2      | 2,5      | 3,0      | 3,6      | 3,4      | 2,6      | 2,4      |
| 28 | 2,5       | 4,1      | 6,9      | 6,8      | 5,7      | 3,6      | 0,6      | 1,2      | 1,7      | 1,5      | 1,3      | 1,0      |
| 29 | 1,0       | 3,6      | 6,0      | 6,9      | 4,5      | 2,0      | -1,1     | 0,1      | 0,7      | 0,2      | -0,6     | -1,5     |
| 30 | 3,1       | 4,8      | 6,8      | 6,2      | 4,9      | 1,9      | -1,9     | 0,3      | 1,0      | 0,7      | 0,0      | 0,1      |
| 31 |           |          |          |          |          |          | -1,5     | 1,1      | -0,3     | 0,1      | -0,9     | -1,5     |

| Quecksilber - Thermometer             |       |       |      |         |      |       |          |      |      |      |         |      |  |
|---------------------------------------|-------|-------|------|---------|------|-------|----------|------|------|------|---------|------|--|
| neben dem registrirenden Thermometer. |       |       |      |         |      |       |          |      |      |      |         |      |  |
| Morgens.                              |       |       |      | Abends. |      |       | Morgens. |      |      |      | Abends. |      |  |
| T.                                    | 8h    | 10h   | 12h  | 2h      | 4h   | 6h    | 8h       | 10h  | 12h  | 2h   | 4h      | 6h   |  |
|                                       | o     | o     | o    | o       | o    | o     | o        | o    | o    | o    | o       | o    |  |
| 1                                     | -2,5  | -1,3  | -0,2 | -2,2    | -2,1 | -3,4  | 1,0      | 1,7  | 1,9  | 2,1  | 1,9     | 1,5  |  |
| 2                                     | -3,9  | -2,0  | -1,1 | -0,9    | -2,9 | -3,7  | 0,4      | 1,5  | 3,2  | 3,1  | 2,3     | 1,6  |  |
| 3                                     | -3,7  | -2,2  | -0,8 | -0,9    | -1,7 | -1,9  | 1,2      | 2,3  | 2,7  | 2,5  | 1,5     | 0,5  |  |
| 4                                     | -2,1  | -0,5  | -0,3 | -0,2    | -0,5 | -0,5  | -1,3     | 0,1  | 0,0  | 0,9  | 0,3     | -1,5 |  |
| 5                                     | -0,4  | 0,9   | 1,0  | 0,0     | -2,4 | -2,0  | -7,9     | -5,3 | -3,0 | -2,5 | -2,5    | -4,3 |  |
| 6                                     | -9,0  | -6,5  | -4,7 | -4,8    | -4,5 | -4,3  | -7,9     | -5,0 | -1,8 | -0,3 | -0,5    | -3,0 |  |
| 7                                     | -6,0  | -0,5  | 0,7  | 0,9     | -0,3 | -1,1  | -7,2     | -3,4 | -0,8 | 1,1  | 0,5     | -0,8 |  |
| 8                                     | -2,9  | -1,7  | -1,5 | -0,2    | -2,4 | -4,5  | -3,4     | 0,1  | 1,5  | 1,9  | 1,2     | -1,0 |  |
| 9                                     | -12,9 | -10,8 | -9,9 | -9,2    | -9,9 | -10,2 | -4,5     | -1,5 | 0,6  | 1,9  | 1,0     | -1,1 |  |
| 10                                    | -15,0 | -10,6 | -9,0 | -5,9    | -8,8 | -10,5 | -3,3     | -0,3 | 2,8  | 5,9  | 3,1     | 1,5  |  |
| 11                                    | -3,5  | -1,4  | -0,8 | 0,4     | -0,4 | -0,5  | -0,1     | 3,7  | 6,0  | 6,5  | 5,8     | 3,0  |  |
| 12                                    | -0,3  | 0,0   | 1,5  | 1,6     | 0,5  | 0,0   | 1,1      | 3,2  | 4,6  | 5,5  | 3,9     | 0,9  |  |
| 13                                    | 1,0   | 1,0   | -0,7 | -0,4    | -2,0 | -2,4  | -2,3     | -0,4 | 1,4  | 1,4  | 0,4     | -0,5 |  |
| 14                                    | -9,0  | -6,4  | -2,3 | -3,2    | -4,1 | -6,2  | -1,6     | 0,4  | 2,6  | 2,5  | 2,4     | 1,7  |  |
| 15                                    | -10,5 | -5,8  | -6,2 | -5,5    | -7,3 | -9,4  | 0,5      | 2,8  | 3,8  | 4,2  | 2,9     | 2,3  |  |
| 16                                    | -11,6 | -8,3  | -3,4 | -3,5    | -4,0 | -4,4  | 0,0      | 2,0  | 3,5  | 5,0  | 5,0     | 3,1  |  |
| 17                                    | -3,8  | -0,6  | 3,1  | 3,4     | 1,4  | 0,6   | 4,9      | 5,4  | 6,3  | 6,5  | 6,4     | 5,6  |  |
| 18                                    | -2,6  | -0,4  | 3,5  | 4,1     | 3,0  | 1,0   | 5,2      | 5,9  | 6,9  | 2,3  | 2,9     | 0,7  |  |
| 19                                    | 0,2   | 2,6   | 4,7  | 5,1     | 3,5  | 1,4   | -0,8     | -0,3 | -0,6 | -0,1 | -1,2    | -2,4 |  |
| 20                                    | -3,6  | -1,2  | 2,5  | 3,9     | 3,0  | -0,5  | -2,0     | -0,5 | 0,3  | 1,3  | 0,0     | -4,5 |  |
| 21                                    | -5,9  | -3,1  | -1,1 | -0,2    | -0,9 | -3,6  | -10,5    | -7,9 | -5,3 | -5,3 | -5,0    | -6,8 |  |
| 22                                    | -8,2  | -4,8  | -2,3 | -2,5    | -3,3 | -5,4  | -10,3    | -6,4 | -4,2 | -3,3 | -3,4    | 4,5  |  |
| 23                                    | -3,6  | -0,3  | 0,7  | 0,7     | -0,5 | -1,4  | -0,9     | -0,8 | 0,7  | 1,4  | 1,1     | 0,3  |  |
| 24                                    | -5,3  | -1,8  | 1,1  | 3,0     | 2,3  | 1,6   | -0,5     | 2,1  | 1,2  | 2,4  | 1,4     | 1,0  |  |
| 25                                    | -3,1  | 0,0   | 2,2  | 2,9     | 2,0  | -0,8  | 2,3      | 4,1  | 5,5  | 6,6  | 6,9     | 5,0  |  |
| 26                                    | -1,8  | 0,3   | 3,5  | 4,7     | 3,6  | 3,3   | 0,0      | 3,1  | 6,5  | 8,6  | 8,0     | 4,4  |  |
| 27                                    | 1,0   | 2,8   | 3,9  | 4,4     | 3,5  | 2,2   | 1,7      | 3,5  | 4,1  | 2,7  | 2,5     | 1,0  |  |
| 28                                    | 0,7   | 3,4   | 2,9  | 3,0     | 2,4  | 2,0   | 0,7      | 1,0  | 2,2  | 1,9  | 0,8     | 0,8  |  |
| 29                                    | 3,0   | 4,5   | 6,2  | 6,5     | 5,5  | 4,6   |          |      |      |      |         |      |  |
| 30                                    | 0,3   | 3,1   | 5,6  | 7,1     | 5,7  | 2,5   |          |      |      |      |         |      |  |
| 31                                    | 1,2   | 4,4   | 6,4  | 5,6     | 4,4  | 3,1   |          |      |      |      |         |      |  |

**Quecksilber-Thermometer**

neben dem registrirenden Thermometer.

Morgens.

Abends.

Morgens.

Abends.

| T. | 8h   | 10h  | 12h  | 2h   | 4h   | 6h   | 8h   | 10h  | 12h  | 2h   | 4h   | 6h   |
|----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 1  | 0,6  | 1,9  | 2,8  | 3,7  | 2,9  | 1,9  | -0,7 | 0,8  | -0,3 | 1,1  | -0,2 | -1,1 |
| 2  | 1,1  | 2,1  | 3,3  | 3,7  | 3,3  | 2,1  | -3,0 | 3,0  | 4,9  | 5,5  | 3,6  | 2,5  |
| 3  | 1,5  | 3,4  | 5,0  | 6,8  | 6,5  | 5,3  | 1,5  | 2,8  | 3,3  | 4,6  | 5,5  | 5,5  |
| 4  | 3,9  | 4,7  | 5,5  | 5,6  | 5,9  | 5,2  | 7,6  | 11,4 | 12,1 | 12,6 | 13,4 | 11,8 |
| 5  | 5,6  | 6,0  | 6,5  | 6,8  | 7,1  | 7,2  | 9,5  | 11,4 | 12,7 | 13,9 | 14,1 | 12,2 |
| 6  | 6,8  | 9,2  | 8,4  | 8,8  | 7,1  | 6,3  | 10,6 | 11,4 | 12,7 | 13,4 | 13,5 | 10,3 |
| 7  | 2,1  | 6,8  | 9,4  | 11,5 | 11,5 | 8,8  | 6,5  | 12,2 | 13,5 | 15,3 | 15,5 | 13,1 |
| 8  | 5,1  | 10,4 | 12,2 | 10,4 | 8,0  | 6,3  | 12,1 | 13,9 | 14,0 | 13,8 | 11,8 | 11,2 |
| 9  | 0,0  | 1,5  | 2,1  | 2,9  | 1,5  | 0,5  | 8,5  | 9,8  | 10,5 | 11,6 | 11,8 | 10,5 |
| 10 | -1,7 | 1,1  | 1,9  | 3,0  | 3,0  | 1,1  | 7,9  | 8,3  | 9,5  | 11,2 | 10,1 | 9,3  |
| 11 | -1,9 | 2,2  | 5,7  | 7,3  | 7,5  | 5,1  | 5,5  | 7,2  | 7,7  | 5,2  | 6,5  | 6,0  |
| 12 | 3,7  | 10,0 | 12,2 | 11,4 | 10,9 | 9,9  | 3,9  | 5,2  | 6,7  | 4,8  | 6,5  | 5,4  |
| 13 | 9,6  | 10,5 | 12,1 | 12,8 | 12,6 | 11,4 | 5,4  | 7,1  | 7,0  | 8,2  | 6,2  | 5,9  |
| 14 | 10,4 | 11,9 | 13,0 | 13,1 | 13,4 | 11,5 | 2,8  | 4,2  | 5,4  | 6,7  | 5,4  | 5,1  |
| 15 | 7,0  | 12,0 | 10,5 | 8,5  | 8,0  | 6,8  | 5,3  | 6,9  | 6,1  | 7,6  | 7,3  | 3,0  |
| 16 | 2,7  | 4,4  | 6,3  | 4,3  | 5,5  | 4,9  | 2,7  | 3,7  | 5,1  | 5,3  | 3,8  | 2,9  |
| 17 | 4,0  | 6,3  | 8,0  | 8,8  | 9,1  | 6,5  | -0,2 | 3,5  | 3,5  | 5,0  | 3,1  | 0,8  |
| 18 | 3,1  | 8,1  | 10,0 | 11,2 | 11,5 | 8,5  | 1,3  | 1,9  | 2,6  | 4,5  | 5,8  | 4,5  |
| 19 | 4,6  | 6,2  | 6,2  | 5,6  | 5,5  | 4,2  | 3,8  | 8,4  | 10,2 | 11,4 | 12,1 | 8,9  |
| 20 | 1,4  | 5,6  | 5,6  | 6,3  | 6,4  | 4,5  | 9,0  | 11,3 | 13,3 | 11,7 | 12,4 | 11,9 |
| 21 | 0,3  | 5,2  | 7,4  | 9,3  | 10,0 | 8,3  | 9,3  | 12,1 | 13,9 | 15,1 | 15,7 | 14,0 |
| 22 | 2,8  | 6,9  | 5,7  | 3,2  | 1,2  | 0,7  | 8,4  | 8,5  | 6,8  | 5,6  | 3,8  | 3,1  |
| 23 | -0,7 | 2,4  | 2,0  | 1,5  | 1,7  | 0,8  | 2,7  | 3,4  | 4,9  | 4,5  | 4,3  | 3,5  |
| 24 | 1,5  | 3,2  | 3,1  | 3,3  | 2,5  | 2,5  | 5,5  | 9,2  | 10,2 | 9,9  | 9,8  | 7,5  |
| 25 | 3,4  | 3,8  | 2,5  | 3,3  | 3,9  | 3,2  | 7,4  | 9,2  | 10,0 | 11,8 | 12,5 | 7,4  |
| 26 | 1,5  | 3,6  | 5,6  | 6,1  | 5,9  | 4,6  | 9,4  | 12,2 | 13,9 | 15,0 | 9,7  | 11,4 |
| 27 | 4,6  | 6,5  | 7,4  | 8,1  | 8,2  | 6,1  | 8,5  | 11,4 | 13,0 | 14,1 | 14,1 | 12,7 |
| 28 | 2,1  | 6,4  | 9,6  | 11,6 | 12,0 | 9,5  | 9,0  | 12,2 | 14,2 | 16,0 | 15,5 | 13,6 |
| 29 | 6,5  | 10,7 | 12,4 | 13,7 | 13,5 | 10,4 | 8,6  | 10,3 | 11,3 | 12,9 | 13,1 | 11,8 |
| 30 | 4,3  | 8,7  | 12,5 | 14,8 | 7,6  | 4,0  | 9,4  | 12,8 | 13,9 | 16,0 | 15,2 | 12,6 |
| 31 | 1,4  | 2,5  | 2,3  | 1,1  | -0,4 | -1,0 |      |      |      |      |      |      |

**Quecksilber-Thermometer**

neben dem registrirenden Thermometer.

| T. | Morgens. |      |      | Abends. |      |      | Morgens. |      |      | Abends. |      |      |
|----|----------|------|------|---------|------|------|----------|------|------|---------|------|------|
|    | 8h       | 10h  | 12h  | 2h      | 4h   | 6h   | 8h       | 10h  | 12h  | 2h      | 4h   | 6h   |
| 1  | 10,9     | 12,2 | 14,3 | 11,3    | 8,8  | 9,2  | 15,8     | 16,6 | 17,4 | 18,4    | 18,5 | 17,0 |
| 2  | 9,4      | 10,8 | 12,1 | 12,5    | 11,1 | 8,8  | 15,4     | 18,8 | 20,1 | 20,9    | 20,3 | 18,8 |
| 3  | 7,6      | 10,8 | 11,0 | 12,5    | 12,5 | 11,5 | 15,0     | 16,2 | 18,8 | 16,3    | 14,8 | 11,7 |
| 4  | 8,0      | 11,1 | 11,4 | 12,7    | 13,5 | 11,6 | 11,6     | 12,2 | 12,6 | 12,2    | 12,6 | 12,3 |
| 5  | 8,2      | 8,6  | 8,5  | 9,6     | 8,2  | 7,7  | 11,9     | 15,9 | 17,5 | 16,7    | 14,8 | 12,8 |
| 6  | 8,7      | 12,0 | 12,9 | 12,7    | 12,5 | 11,5 | 15,3     | 16,2 | 16,4 | 17,2    | 16,7 | 15,7 |
| 7  | 8,8      | 12,0 | 12,8 | 13,6    | 13,1 | 11,3 | 12,9     | 15,7 | 16,8 | 17,5    | 17,9 | 17,0 |
| 8  | 9,1      | 9,3  | 9,9  | 8,5     | 10,3 | 9,5  | 15,1     | 17,2 | 17,6 | 18,4    | 18,4 | 17,4 |
| 9  | 8,7      | 10,4 | 10,4 | 11,1    | 12,2 | 10,4 | 14,5     | 16,4 | 18,0 | 18,9    | 13,7 | 14,0 |
| 10 | 9,8      | 10,8 | 12,9 | 13,0    | 12,2 | 12,3 | 16,3     | 18,4 | 18,9 | 16,7    | 12,5 | 11,3 |
| 11 | 9,7      | 10,4 | 12,4 | 11,9    | 10,9 | 11,0 | 11,6     | 12,1 | 12,3 | 15,2    | 11,0 | 12,8 |
| 12 | 5,9      | 6,8  | 7,8  | 8,7     | 8,9  | 8,2  | 13,2     | 16,6 | 16,4 | 16,7    | 16,2 | 10,1 |
| 13 | 5,3      | 6,9  | 7,1  | 8,3     | 8,2  | 6,3  | 13,1     | 15,7 | 17,1 | 16,8    | 17,5 | 15,7 |
| 14 | 5,4      | 5,7  | 6,5  | 6,7     | 6,4  | 5,8  | 14,7     | 10,4 | 14,4 | 17,1    | 15,1 | 12,6 |
| 15 | 5,9      | 10,0 | 11,7 | 11,9    | 11,8 | 11,2 | 11,2     | 12,3 | 13,4 | 14,2    | 15,7 | 14,7 |
| 16 | 7,6      | 8,3  | 9,4  | 10,9    | 12,1 | 9,9  | 12,9     | 14,0 | 15,1 | 16,2    | 16,3 | 13,0 |
| 17 | 6,4      | 8,9  | 10,5 | 11,2    | 10,8 | 8,5  | 8,6      | 8,3  | 9,4  | 9,5     | 10,3 | 10,4 |
| 18 | 10,2     | 11,3 | 14,1 | 12,4    | 12,0 | 10,2 | 9,3      | 10,3 | 11,1 | 10,8    | 12,5 | 11,5 |
| 19 | 13,0     | 14,6 | 15,4 | 15,1    | 14,7 | 12,9 | 10,3     | 13,2 | 12,3 | 13,8    | 12,5 | 12,6 |
| 20 | 10,7     | 12,2 | 13,2 | 14,7    | 13,7 | 13,6 | 12,2     | 15,2 | 16,5 | 17,8    | 16,4 | 14,5 |
| 21 | 11,1     | 13,6 | 14,6 | 15,0    | 15,1 | 14,6 | 12,7     | 15,5 | 16,3 | 16,6    | 16,8 | 14,9 |
| 22 | 11,9     | 15,0 | 15,3 | 16,1    | 15,1 | 14,5 | 11,3     | 11,7 | 13,1 | 13,7    | 12,4 | 11,8 |
| 23 | 12,0     | 13,8 | 15,4 | 15,4    | 14,5 | 12,6 | 12,8     | 14,7 | 16,4 | 17,8    | 18,2 | 16,0 |
| 24 | 10,9     | 13,4 | 16,0 | 14,3    | 13,5 | 12,9 | 16,4     | 18,5 | 9,5  | 10,3    | 11,7 | 12,1 |
| 25 | 12,6     | 16,0 | 15,8 | 17,1    | 17,4 | 15,5 | 13,0     | 14,3 | 17,4 | 16,5    | 17,4 | 15,7 |
| 26 | 12,2     | 15,3 | 15,8 | 16,9    | 16,7 | 11,9 | 13,4     | 16,2 | 17,4 | 19,0    | 18,4 | 17,4 |
| 27 | 15,4     | 17,1 | 17,0 | 16,0    | 16,0 | 13,9 | 14,8     | 17,2 | 17,9 | 18,8    | 18,5 | 17,6 |
| 28 | 14,4     | 16,8 | 16,2 | 15,5    | 15,8 | 13,6 | 13,7     | 16,2 | 17,9 | 19,4    | 19,2 | 18,3 |
| 29 | 11,0     | 15,2 | 15,2 | 16,7    | 15,5 | 14,0 | 15,2     | 17,6 | 19,7 | 19,8    | 20,0 | 19,3 |
| 30 | 14,4     | 16,0 | 16,3 | 16,6    | 17,6 | 16,3 | 16,8     | 18,5 | 19,3 | 20,5    | 20,5 | 18,4 |
| 31 | 13,4     | 15,2 | 18,1 | 18,8    | 15,6 | 16,9 |          |      |      |         |      |      |

**Quecksilber - Thermometer**

neben dem registrirenden Thermometer.

Morgens.

Abends.

Morgens.

Abends.

| T. | 8h   | 10h  | 12h  | 2h   | 4h   | 6h   | 8h   | 10h  | 12h  | 2h   | 4h   | 6h   |
|----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
|    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °    |
| 1  | 15,1 | 16,7 | 20,1 | 20,0 | 20,5 | 20,0 | 17,4 | 20,4 | 21,1 | 22,4 | 22,3 | 21,9 |
| 2  | 18,5 | 20,4 | 21,6 | 22,9 | 22,8 | 22,2 | 16,6 | 18,0 | 19,3 | 20,6 | 20,5 | 19,7 |
| 3  | 18,9 | 22,7 | 24,8 | 24,4 | 24,4 | 23,7 | 17,9 | 20,1 | 22,3 | 22,9 | 23,2 | 22,1 |
| 4  | 20,1 | 22,7 | 23,7 | 24,5 | 24,5 | 23,5 | 19,1 | 22,9 | 24,5 | 25,4 | 25,5 | 23,7 |
| 5  | 19,7 | 21,1 | 22,2 | 22,9 | 22,7 | 21,5 | 17,7 | 19,2 | 21,5 | 21,5 | 20,1 | 15,2 |
| 6  | 17,0 | 19,2 | 20,3 | 21,4 | 20,5 | 20,1 | 15,7 | 17,4 | 20,2 | 19,7 | 19,4 | 18,0 |
| 7  | 16,5 | 18,9 | 20,1 | 21,4 | 21,0 | 20,1 | 15,9 | 18,8 | 20,8 | 21,3 | 21,4 | 20,6 |
| 8  | 18,5 | 23,0 | 21,9 | 22,3 | 12,5 | 15,4 | 17,9 | 20,7 | 22,4 | 23,1 | 23,4 | 22,2 |
| 9  | 15,9 | 17,7 | 18,9 | 18,7 | 18,6 | 17,4 | 18,9 | 21,6 | 23,2 | 25,2 | 24,0 | 22,0 |
| 10 | 14,0 | 16,0 | 18,5 | 18,0 | 18,5 | 17,3 | 18,7 | 21,3 | 22,7 | 23,7 | 23,4 | 23,1 |
| 11 | 15,8 | 17,7 | 18,7 | 19,2 | 19,5 | 18,6 | 18,4 | 18,5 | 20,2 | 21,5 | 21,2 | 19,3 |
| 12 | 16,4 | 18,6 | 19,6 | 20,7 | 20,8 | 19,9 | 18,9 | 19,3 | 19,5 | 21,3 | 21,8 | 20,1 |
| 13 | 17,3 | 20,5 | 21,5 | 22,9 | 23,1 | 21,9 | 14,7 | 18,7 | 20,4 | 19,8 | 19,7 | 16,3 |
| 14 | 19,3 | 22,0 | 23,4 | 24,3 | 24,4 | 22,8 | 15,9 | 18,3 | 18,4 | 20,7 | 20,4 | 18,0 |
| 15 | 17,3 | 19,0 | 21,0 | 19,2 | 19,0 | 17,8 | 13,9 | 17,5 | 18,4 | 19,0 | 17,9 | 16,3 |
| 16 | 13,0 | 17,2 | 17,3 | 17,6 | 18,6 | 17,1 | 15,4 | 17,3 | 14,8 | 15,2 | 16,5 | 14,7 |
| 17 | 16,2 | 18,3 | 18,7 | 19,8 | 19,6 | 19,0 | 12,3 | 13,3 | 15,5 | 14,2 | 11,8 | 12,3 |
| 18 | 17,1 | 20,9 | 22,9 | 23,8 | 24,4 | 23,8 | 12,5 | 14,3 | 14,8 | 10,8 | 11,8 | 11,8 |
| 19 | 20,8 | 22,9 | 24,3 | 25,8 | 25,1 | 24,4 | 11,8 | 13,0 | 16,0 | 15,5 | 14,1 | 12,4 |
| 20 | 20,7 | 24,0 | 24,9 | 22,9 | 20,8 | 18,2 | 9,9  | 11,8 | 15,4 | 16,8 | 16,9 | 16,5 |
| 21 | 19,7 | 22,0 | 23,5 | 24,2 | 25,3 | 23,3 | 14,6 | 16,3 | 18,1 | 18,5 | 16,9 | 13,4 |
| 22 | 19,4 | 24,0 | 23,1 | 25,0 | 21,5 | 17,4 | 10,8 | 14,2 | 13,1 | 14,7 | 13,5 | 12,4 |
| 23 | 18,9 | 20,0 | 11,8 | 13,2 | 16,1 | 16,6 | 10,6 | 14,0 | 14,7 | 15,4 | 15,5 | 14,5 |
| 24 | 16,2 | 15,9 | 19,1 | 14,6 | 13,9 | 13,2 | 12,7 | 14,5 | 16,0 | 17,1 | 17,4 | 16,0 |
| 25 | 13,3 | 14,4 | 12,8 | 15,4 | 12,2 | 11,6 | 12,8 | 15,9 | 17,7 | 19,1 | 19,2 | 17,4 |
| 26 | 11,9 | 15,3 | 16,2 | 16,9 | 15,8 | 14,1 | 13,6 | 17,2 | 19,1 | 20,5 | 21,0 | 19,3 |
| 27 | 13,3 | 16,2 | 16,8 | 17,1 | 17,4 | 16,9 | 15,6 | 18,1 | 19,6 | 20,8 | 20,9 | 19,0 |
| 28 | 15,5 | 17,8 | 19,8 | 19,7 | 20,4 | 18,4 | 14,3 | 16,1 | 17,7 | 18,8 | 18,2 | 16,5 |
| 29 | 17,7 | 19,5 | 20,3 | 21,9 | 21,1 | 20,6 | 15,7 | 16,4 | 17,7 | 19,3 | 18,8 | 17,0 |
| 30 | 17,1 | 19,1 | 20,9 | 22,2 | 19,5 | 19,5 | 14,5 | 15,1 | 17,5 | 19,6 | 18,6 | 15,7 |
| 31 | 16,0 | 17,2 | 18,5 | 20,2 | 20,5 | 20,0 | 9,9  | 9,6  | 9,7  | 8,9  | 8,5  | 8,0  |

| Quecksilber - Thermometer             |      |      |      |         |      |      |          |      |      |      |         |      |  |
|---------------------------------------|------|------|------|---------|------|------|----------|------|------|------|---------|------|--|
| neben dem registrirenden Thermometer. |      |      |      |         |      |      |          |      |      |      |         |      |  |
| Morgens.                              |      |      |      | Abends. |      |      | Morgens. |      |      |      | Abends. |      |  |
| T.                                    | 8h   | 10h  | 12h  | 2h      | 4h   | 6h   | 8h       | 10h  | 12h  | 2h   | 4h      | 6h   |  |
|                                       | °    | °    | °    | °       | °    | °    | °        | °    | °    | °    | °       | °    |  |
| 1                                     | 9,6  | 11,2 | 13,0 | 13,6    | 13,5 | 11,4 | 9,8      | 14,6 | 16,4 | 18,2 | 16,9    | 13,5 |  |
| 2                                     | 10,2 | 13,1 | 13,0 | 13,7    | 12,1 | 12,4 | 11,5     | 15,1 | 16,4 | 16,6 | 15,7    | 13,4 |  |
| 3                                     | 13,4 | 13,9 | 16,2 | 16,8    | 17,1 | 15,0 | 11,4     | 13,4 | 14,7 | 15,9 | 15,2    | 12,0 |  |
| 4                                     | 12,8 | 15,0 | 15,4 | 17,4    | 16,5 | 14,7 | 8,1      | 12,0 | 14,4 | 15,8 | 15,4    | 12,6 |  |
| 5                                     | 9,5  | 9,4  | 9,9  | 8,8     | 8,8  | 8,8  | 8,8      | 12,7 | 14,6 | 16,1 | 16,1    | 13,2 |  |
| 6                                     | 8,5  | 10,3 | 11,0 | 11,9    | 11,5 | 9,8  | 8,7      | 11,4 | 12,4 | 14,6 | 15,0    | 12,1 |  |
| 7                                     | 9,2  | 13,3 | 15,5 | 14,7    | 14,0 | 12,4 | 8,7      | 10,8 | 11,9 | 14,5 | 14,0    | 10,6 |  |
| 8                                     | 10,9 | 13,6 | 14,6 | 16,5    | 15,2 | 12,4 | 10,6     | 11,5 | 14,1 | 13,8 | 12,9    | 10,3 |  |
| 9                                     | 12,6 | 14,3 | 14,9 | 16,0    | 15,7 | 13,6 | 7,6      | 8,8  | 9,7  | 11,3 | 11,2    | 8,2  |  |
| 10                                    | 12,8 | 15,4 | 17,3 | 17,4    | 15,8 | 11,7 | 5,9      | 8,0  | 9,2  | 9,6  | 10,6    | 8,4  |  |
| 11                                    | 9,1  | 8,3  | 11,7 | 10,9    | 10,5 | 9,1  | 5,8      | 6,9  | 8,0  | 9,9  | 9,0     | 7,5  |  |
| 12                                    | 7,3  | 9,4  | 10,4 | 10,5    | 8,3  | 8,1  | 6,4      | 7,5  | 7,9  | 9,0  | 8,5     | 8,1  |  |
| 13                                    | 6,7  | 10,4 | 11,5 | 13,6    | 12,9 | 10,5 | 7,2      | 9,8  | 11,3 | 11,4 | 10,9    | 7,8  |  |
| 14                                    | 9,8  | 11,8 | 12,6 | 11,9    | 11,3 | 9,7  | 4,8      | 7,9  | 10,8 | 11,1 | 11,1    | 7,7  |  |
| 15                                    | 8,7  | 10,9 | 10,0 | 9,8     | 8,6  | 7,6  | 5,1      | 7,6  | 10,3 | 11,6 | 11,1    | 8,8  |  |
| 16                                    | 7,3  | 10,5 | 12,3 | 11,8    | 11,3 | 9,2  | 10,5     | 12,5 | 14,3 | 14,7 | 13,9    | 10,9 |  |
| 17                                    | 7,6  | 8,9  | 10,6 | 9,0     | 9,3  | 8,5  | 9,6      | 11,8 | 12,8 | 13,3 | 11,4    | 10,4 |  |
| 18                                    | 7,7  | 9,0  | 9,6  | 9,7     | 10,3 | 6,9  | 8,2      | 11,2 | 12,8 | 13,0 | 12,4    | 9,2  |  |
| 19                                    | 6,4  | 8,7  | 9,8  | 9,5     | 9,7  | 7,0  | 9,2      | 9,3  | 10,2 | 9,7  | 9,0     | 8,7  |  |
| 20                                    | 6,6  | 9,4  | 11,2 | 13,4    | 12,5 | 10,3 | 8,0      | 9,1  | 8,5  | 9,4  | 8,5     | 7,3  |  |
| 21                                    | 9,5  | 12,1 | 13,5 | 14,8    | 15,2 | 12,4 | 6,2      | 9,5  | 11,7 | 11,2 | 8,8     | 7,8  |  |
| 22                                    | 10,9 | 8,7  | 7,4  | 8,7     | 10,4 | 8,7  | 3,9      | 4,0  | 5,0  | 2,1  | 1,7     | 1,2  |  |
| 23                                    | 8,8  | 10,4 | 11,4 | 12,6    | 12,3 | 11,1 | 0,6      | 2,5  | 4,2  | 4,5  | 3,5     | 3,4  |  |
| 24                                    | 13,7 | 16,3 | 17,5 | 17,3    | 16,5 | 14,4 | 2,4      | 3,6  | 4,8  | 4,6  | 3,6     | 3,2  |  |
| 25                                    | 10,2 | 13,7 | 15,9 | 16,9    | 17,0 | 14,3 | 3,2      | 5,9  | 7,5  | 7,7  | 6,7     | 3,5  |  |
| 26                                    | 11,5 | 15,6 | 17,5 | 18,5    | 18,5 | 15,2 | 2,7      | 5,9  | 9,5  | 9,5  | 8,0     | 5,0  |  |
| 27                                    | 12,5 | 17,1 | 18,5 | 19,4    | 19,0 | 15,8 | 2,9      | 2,0  | 1,7  | 1,1  | 1,5     | 1,1  |  |
| 28                                    | 11,2 | 14,8 | 16,9 | 18,3    | 18,0 | 15,5 | 2,9      | 4,8  | 6,4  | 6,4  | 5,5     | 3,3  |  |
| 29                                    | 12,3 | 16,7 | 18,1 | 18,9    | 18,1 | 14,1 | 1,8      | 4,5  | 7,3  | 6,8  | 5,9     | 4,4  |  |
| 30                                    | 10,0 | 12,2 | 15,1 | 14,4    | 12,6 | 10,3 | 3,8      | 3,3  | 3,9  | 4,9  | 4,4     | 2,5  |  |
| 31                                    |      |      |      |         |      |      | 3,5      | 5,0  | 6,4  | 6,4  | 6,4     | 6,2  |  |

**Quecksilber - Thermometer**

neben dem registrirenden Thermometer.

Morgens.

Abends.

Morgens.

Abends.

| T. | 8h   | 10h  | 12h  | 2h   | 4h   | 6h   | 8h    | 10h   | 12h   | 2h    | 4h    | 6h    |
|----|------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
|    | °    | °    | °    | °    | °    | °    | °     | °     | °     | °     | °     | °     |
| 1  | 10,4 | 13,2 | 15,7 | 9,9  | 8,4  | 8,8  | -0,5  | 0,6   | 1,3   | 0,5   | -0,5  | -0,8  |
| 2  | 7,5  | 7,5  | 6,4  | 8,1  | 7,5  | 6,2  | -1,5  | -1,2  | -0,8  | -1,7  | -2,3  | -2,8  |
| 3  | 1,8  | 5,4  | 6,8  | 7,6  | 6,0  | 2,9  | -4,8  | -3,8  | -3,5  | -3,9  | -4,2  | -4,5  |
| 4  | 0,0  | 3,1  | 5,4  | 7,3  | 4,8  | 2,6  | -5,5  | -2,5  | -2,9  | -2,9  | -4,0  | -6,1  |
| 5  | 8,4  | 10,2 | 12,4 | 11,5 | 10,5 | 8,2  | -9,4  | -5,2  | -1,4  | -0,4  | -1,8  | -1,0  |
| 6  | 3,4  | 7,2  | 10,7 | 12,3 | 10,1 | 10,0 | -4,2  | -0,5  | -0,7  | -0,1  | -2,2  | -3,2  |
| 7  | 7,5  | 11,0 | 12,0 | 12,3 | 11,0 | 8,6  | -0,5  | 1,9   | 2,1   | 1,3   | -1,3  | -2,9  |
| 8  | 7,8  | 8,8  | 10,2 | 10,0 | 8,8  | 8,6  | -6,7  | -4,4  | -3,0  | -1,9  | -3,6  | -3,9  |
| 9  | 4,5  | 5,5  | 5,0  | 5,1  | 3,6  | 3,0  | -5,0  | -4,6  | -4,0  | -4,6  | -4,4  | -4,4  |
| 10 | 1,6  | 1,2  | 1,9  | 2,5  | 1,8  | -0,2 | -4,5  | -3,9  | -3,1  | -3,0  | -3,1  | -4,3  |
| 11 | -3,9 | -1,8 | -0,5 | -0,5 | -1,0 | -2,4 | -6,3  | -5,4  | -3,4  | -3,5  | -4,3  | -6,7  |
| 12 | -3,6 | -1,6 | -0,7 | -0,1 | -0,8 | -2,5 | -5,1  | -3,5  | -3,1  | -2,9  | -4,0  | -4,1  |
| 13 | -4,7 | -2,0 | 0,2  | 1,4  | 0,0  | -2,4 | -5,3  | -4,7  | -3,8  | -4,8  | -5,1  | -5,4  |
| 14 | -6,3 | -3,2 | -1,5 | -0,5 | -1,4 | -3,0 | -5,3  | -3,7  | -2,8  | -4,2  | -5,3  | -6,2  |
| 15 | -3,3 | -1,8 | -0,8 | 0,5  | 0,1  | -1,1 | -7,0  | -6,2  | -5,3  | -5,7  | -6,1  | -6,1  |
| 16 | -0,6 | 2,4  | 3,6  | 2,1  | 0,3  | 0,2  | -7,5  | -6,3  | -5,8  | -5,8  | -6,8  | -7,8  |
| 17 | -1,9 | -1,1 | -1,0 | -0,5 | -2,0 | -2,0 | -9,9  | -6,5  | -7,6  | -7,5  | -9,1  | -12,3 |
| 18 | -4,3 | -2,6 | -1,5 | -2,0 | -2,0 | -2,1 | -17,2 | -15,3 | -10,5 | -10,1 | -10,0 | -10,3 |
| 19 | -1,8 | -1,0 | -0,9 | -1,0 | -1,5 | -1,5 | -9,0  | -7,5  | -5,9  | -7,0  | -8,2  | -8,4  |
| 20 | -2,7 | -2,3 | -1,4 | -2,1 | -1,9 | -2,0 | -10,3 | -9,0  | -7,7  | -8,0  | -9,3  | -9,9  |
| 21 | -3,0 | -0,8 | -1,2 | -0,3 | -1,5 | -2,5 | -15,1 | -12,2 | -7,0  | -6,2  | -6,8  | -5,7  |
| 22 | -5,1 | -1,7 | 1,0  | 1,6  | 0,4  | -1,1 | 2,7   | 3,6   | 4,2   | 4,3   | 3,0   | 3,4   |
| 23 | -5,0 | -3,7 | -0,3 | -1,5 | -2,8 | -3,1 | -2,5  | -1,3  | 1,5   | 2,5   | 0,4   | -1,4  |
| 24 | -3,7 | -2,9 | -3,0 | -2,4 | -2,6 | -2,9 | -3,5  | -0,4  | 2,6   | 3,3   | 0,3   | -1,2  |
| 25 | -2,6 | -2,3 | -2,0 | -1,6 | -1,9 | -1,7 | -0,8  | -4,6  | 3,0   | 1,8   | 0,3   | -0,5  |
| 26 | -1,9 | -0,7 | -0,2 | 0,4  | -0,7 | -1,5 | 3,3   | 4,2   | 6,4   | 4,5   | 3,2   | 2,1   |
| 27 | -2,4 | -1,2 | 0,7  | 1,8  | 1,4  | 1,5  | 1,6   | 2,0   | 2,4   | 2,5   | 2,0   | 1,6   |
| 28 | -1,0 | 0,8  | 3,6  | 4,4  | 2,5  | 1,8  | -3,4  | -1,5  | 1,6   | 2,5   | 0,4   | -1,5  |
| 29 | -1,1 | 2,2  | 2,2  | 1,1  | 0,6  | 0,5  | 1,6   | 3,0   | 4,0   | 4,0   | 3,0   | 2,6   |
| 30 | 4,3  | 5,9  | 7,7  | 7,7  | 5,7  | 4,9  | 4,7   | 4,6   | 5,0   | 4,7   | 4,0   | 4,5   |
| 31 |      |      |      |      |      |      | 6,3   | 6,8   | 7,4   | 7,2   | 6,7   | 6,3   |



Monatmittel der Thermometer-Registrierung.

Morgens.

| M.   | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   |
|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1854 |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
|      | °     | °     | °     | °     | °     | °     | °     | °     | °     | °     | °     | °     |
| Jr.  | -3,90 | -4,10 | -4,16 | -3,98 | -4,06 | -4,20 | -4,16 | -3,91 | -3,35 | -2,25 | -1,50 | -0,52 |
| F.   | -3,31 | -3,62 | -3,85 | -4,10 | -4,11 | -4,27 | -4,22 | -3,79 | -2,97 | -1,98 | -0,85 | -0,51 |
| M.   | -0,34 | -0,76 | -0,86 | -1,22 | -1,25 | -1,47 | -1,30 | -0,34 | 0,99  | 2,03  | 2,97  | 3,58  |
| A.   | 3,11  | 2,63  | 2,00  | 1,68  | 1,41  | 1,78  | 3,18  | 4,94  | 6,55  | 7,75  | 8,54  | 9,25  |
| M.   | 7,22  | 6,90  | 6,62  | 6,45  | 6,68  | 7,70  | 9,04  | 10,31 | 11,32 | 12,32 | 13,14 | 13,   |
| Jn.  | 9,15  | 8,84  | 8,67  | 8,55  | 8,89  | 9,87  | 11,22 | 11,94 | 12,60 | 13,21 | 14,09 | 14, 2 |
| Jl.  | 10,42 | 10,07 | 9,72  | 9,27  | 9,69  | 11,20 | 12,78 | 13,89 | 15,10 | 16,02 | 16,29 | 16,96 |
| A.   | 9,92  | 9,60  | 9,19  | 8,86  | 8,77  | 9,50  | 10,81 | 12,12 | 13,28 | 14,43 | 14,95 | 15,54 |
| S.   | 6,71  | 6,20  | 5,80  | 5,55  | 5,41  | 5,46  | 6,82  | 8,76  | 10,38 | 11,40 | 12,62 | 13,19 |
| O.   | 5,10  | 4,96  | 4,73  | 4,63  | 4,50  | 4,36  | 4,43  | 5,55  | 6,78  | 8,01  | 9,02  | 9,80  |
| N.   | -0,87 | -0,95 | -0,93 | -0,93 | -1,01 | -0,93 | -1,01 | -0,69 | 0,03  | 0,95  | 1,59  | 1,99  |
| D.   | 0,45  | 0,42  | 0,45  | 0,29  | 0,13  | 0,12  | 0,32  | 0,45  | 0,80  | 1,34  | 1,59  | 2,10  |
| 1855 |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
| Jr.  | -5,50 | -5,48 | -5,50 | -5,55 | -5,76 | -5,68 | -5,77 | -5,86 | -5,13 | -4,20 | -3,52 | -3,08 |
| F.   | -3,08 | -3,22 | -3,31 | -3,34 | -3,42 | -3,68 | -3,57 | -3,39 | -2,24 | -0,98 | -0,05 | 0,21  |
| M.   | 0,58  | 0,30  | 0,20  | -0,01 | -0,16 | -0,13 | 0,33  | 1,45  | 2,83  | 3,91  | 4,49  | 4,85  |
| A.   | 2,53  | 2,20  | 2,04  | 1,82  | 1,64  | 2,04  | 3,22  | 4,55  | 5,55  | 6,32  | 7,21  | 7,58  |
| M.   | 5,40  | 5,08  | 4,45  | 4,55  | 4,65  | 5,88  | 7,68  | 9,00  | 9,97  | 11,01 | 11,76 | 12,28 |
| Jn.  | 9,48  | 8,91  | 8,71  | 8,47  | 8,99  | 10,16 | 11,43 | 12,47 | 13,55 | 13,96 | 14,59 | 15,16 |
| Jl.  | 10,17 | 9,88  | 9,66  | 9,37  | 9,85  | 11,15 | 12,56 | 13,59 | 14,85 | 15,81 | 16,44 | 16,83 |
| A.   | 11,11 | 10,92 | 10,64 | 10,41 | 10,26 | 11,00 | 12,25 | 13,49 | 14,19 | 15,14 | 16,13 | 16,40 |
| S.   | 7,84  | 7,54  | 7,03  | 6,86  | 6,67  | 6,77  | 7,61  | 8,79  | 10,19 | 11,34 | 12,49 | 13,16 |
| O.   | 6,51  | 6,41  | 6,37  | 6,25  | 6,10  | 6,05  | 6,35  | 7,43  | 8,58  | 9,75  | 10,78 | 11,59 |
| N.   | 0,19  | 0,14  | 0,10  | 0,00  | -0,20 | -0,25 | -0,27 | -0,06 | 0,45  | 1,17  | 1,82  | 2,17  |
| D.   | -5,05 | -5,12 | -5,16 | -5,18 | -5,19 | -5,15 | -5,11 | -4,99 | -4,41 | -3,36 | -2,72 | -2,32 |

# Monatmittel der Thermometer-Registrierung.

Abends.

| M.   | 1h         | 2h         | 3h         | 4h         | 5h         | 6h         | 7h         | 8h         | 9h         | 10h        | 11h        | 12h        |
|------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| 1854 |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |
| Jr.  | ○<br>-0,31 | ○<br>-0,17 | ○<br>-0,65 | ○<br>-1,52 | ○<br>-2,25 | ○<br>-2,65 | ○<br>-2,90 | ○<br>-2,92 | ○<br>-3,10 | ○<br>-3,28 | ○<br>-3,50 | ○<br>-3,51 |
| F.   | -0,10      | -0,04      | -0,44      | -0,91      | -1,71      | -2,22      | -2,33      | -2,55      | -2,86      | -3,03      | -3,15      | -3,27      |
| M.   | 4,21       | 4,30       | 4,42       | 4,05       | 3,31       | 2,15       | 1,56       | 0,94       | 0,52       | 0,22       | 0,00       | -0,16      |
| A.   | 9,93       | 10,16      | 10,11      | 9,97       | 8,93       | 8,25       | 6,85       | 5,79       | 4,81       | 4,30       | 3,74       | 3,37       |
| M.   | 14,02      | 14,55      | 14,66      | 14,35      | 13,79      | 12,81      | 11,49      | 10,08      | 9,24       | 8,63       | 8,09       | 7,84       |
| Jn.  | 14,55      | 14,85      | 14,54      | 14,26      | 14,04      | 13,51      | 12,52      | 11,39      | 10,48      | 10,19      | 9,78       | 9,52       |
| Jl.  | 17,51      | 17,71      | 17,91      | 17,63      | 16,81      | 16,26      | 14,90      | 13,65      | 12,69      | 12,13      | 11,49      | 11,12      |
| A.   | 16,23      | 16,07      | 15,99      | 15,45      | 14,89      | 14,09      | 12,88      | 11,93      | 11,36      | 10,95      | 10,45      | 10,16      |
| S.   | 13,72      | 14,21      | 14,37      | 13,92      | 13,25      | 11,71      | 10,42      | 9,28       | 8,47       | 7,71       | 7,25       | 6,69       |
| O.   | 10,19      | 10,34      | 10,25      | 9,50       | 8,24       | 7,27       | 6,76       | 6,16       | 5,69       | 5,54       | 5,35       | 5,10       |
| N.   | 2,23       | 2,13       | 1,76       | 1,06       | 0,63       | 0,34       | 0,04       | -0,12      | -0,43      | -0,56      | -0,69      | -0,65      |
| D.   | 2,03       | 1,94       | 1,70       | 1,24       | 1,00       | 0,75       | 0,81       | 0,86       | 0,75       | 0,65       | 0,62       | 0,52       |
| 1855 |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |
| Jr.  | -2,99      | -3,00      | -3,28      | -3,84      | -4,40      | -4,78      | -4,93      | -5,09      | -5,31      | -5,43      | -5,64      | -5,49      |
| F.   | 0,37       | 0,37       | -0,37      | -1,07      | -1,80      | -2,25      | -2,46      | -2,45      | -2,57      | -2,55      | -2,66      | -2,80      |
| M.   | 5,07       | 5,09       | 5,01       | 4,37       | 3,43       | 2,39       | 1,83       | 1,43       | 1,17       | 1,11       | 0,89       | 0,67       |
| A.   | 7,92       | 8,22       | 7,90       | 7,58       | 7,21       | 6,43       | 5,32       | 4,61       | 4,23       | 3,75       | 3,45       | 3,08       |
| M.   | 12,72      | 12,70      | 12,66      | 12,20      | 11,52      | 10,65      | 9,41       | 8,22       | 7,06       | 6,91       | 6,35       | 5,87       |
| Jn.  | 15,22      | 15,65      | 15,66      | 15,46      | 14,96      | 14,65      | 13,37      | 12,05      | 11,30      | 10,73      | 10,16      | 9,84       |
| Jl.  | 17,12      | 17,27      | 17,44      | 16,47      | 16,22      | 15,49      | 14,31      | 12,95      | 12,26      | 11,54      | 11,12      | 10,56      |
| A.   | 16,91      | 17,28      | 17,75      | 17,60      | 17,11      | 16,06      | 14,67      | 13,52      | 12,81      | 12,30      | 11,86      | 11,38      |
| S.   | 13,67      | 13,92      | 13,83      | 13,61      | 12,78      | 11,45      | 10,39      | 9,62       | 8,96       | 8,59       | 8,08       | 7,83       |
| O.   | 11,84      | 12,05      | 12,08      | 11,31      | 10,07      | 9,33       | 8,58       | 8,11       | 7,53       | 7,06       | 6,76       | 6,57       |
| N.   | 2,44       | 2,54       | 2,24       | 1,72       | 1,22       | 0,83       | 0,64       | 0,44       | 0,35       | 0,28       | 0,18       | 0,10       |
| D.   | -2,47      | -2,74      | -3,19      | -3,92      | -4,28      | -4,43      | -4,53      | -4,63      | -4,68      | -4,67      | -4,75      | -4,98      |

# **Monatmittel der Thermometer-Registrierung.**

Morgens.

| M.   | 1h         | 2h         | 3h         | 4h         | 5h         | 6h         | 7h         | 8h         | 9h         | 10h        | 11h       | 12h       |
|------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|-----------|-----------|
| 1856 |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |           |           |
| Jr.  | ○<br>-2,08 | ○<br>-2,09 | ○<br>-2,18 | ○<br>-2,25 | ○<br>-2,35 | ○<br>-2,34 | ○<br>-2,31 | ○<br>-2,23 | ○<br>-1,47 | ○<br>-0,58 | ○<br>0,29 | ○<br>0,88 |
| F.   | -0,21      | -0,31      | -0,28      | -0,30      | -0,28      | -0,20      | -0,19      | 0,26       | 1,06       | 2,02       | 2,94      | 3,69      |
| M.   | -1,41      | -1,71      | -2,05      | -2,13      | -2,26      | -2,39      | -1,86      | -0,73      | 0,45       | 1,58       | 2,60      | 3,46      |
| A.   | 3,93       | 3,44       | 3,23       | 2,93       | 2,69       | 3,04       | 4,65       | 6,64       | 8,03       | 9,23       | 10,24     | 11,10     |
| M.   | 6,18       | 5,99       | 5,81       | 5,61       | 5,88       | 6,73       | 8,16       | 9,15       | 10,18      | 10,86      | 11,45     | 12,01     |
| Jn.  | 9,93       | 9,70       | 9,42       | 9,13       | 9,64       | 10,96      | 12,46      | 13,67      | 14,69      | 15,38      | 15,87     | 16,25     |
| Jl.  | 9,57       | 9,35       | 9,10       | 8,90       | 9,07       | 10,04      | 11,34      | 12,53      | 13,57      | 14,50      | 15,32     | 15,64     |
| A.   | 11,48      | 11,05      | 10,70      | 10,37      | 10,25      | 10,95      | 12,38      | 13,91      | 15,04      | 16,02      | 17,23     | 18,05     |
| S.   | 7,00       | 6,81       | 6,65       | 6,37       | 6,17       | 6,20       | 7,28       | 8,80       | 10,07      | 11,43      | 12,28     | 12,71     |
| O.   | 4,48       | 4,17       | 3,97       | 3,89       | 3,78       | 3,69       | 4,04       | 4,97       | 6,40       | 7,87       | 9,01      | 9,65      |
| N.   | -1,64      | -1,70      | -1,79      | -1,73      | -1,88      | -1,95      | -1,88      | -1,27      | -0,58      | 0,18       | 0,69      | 0,92      |
| D.   | -2,91      | -2,85      | 2,75       | -2,73      | -2,54      | -2,64      | -2,64      | -2,35      | -1,73      | -0,62      | 0,25      | 0,85      |
| 1857 |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |           |           |
| Jr.  | -2,88      | -3,04      | -3,29      | -3,45      | -3,57      | -3,72      | -3,72      | -3,74      | -3,13      | -2,35      | -1,62     | -1,21     |
| F.   | -4,17      | -4,21      | -4,44      | -4,44      | -4,73      | -4,82      | -4,87      | -4,21      | -2,97      | -1,72      | -0,90     | -0,04     |
| M.   | -0,55      | -0,67      | -0,91      | -1,08      | -1,36      | -1,51      | -1,11      | -0,13      | 1,26       | 2,18       | 3,02      | 3,83      |
| A.   | 2,99       | 2,73       | 2,41       | 2,21       | 2,00       | 2,28       | 3,30       | 4,56       | 5,95       | 6,92       | 7,63      | 8,05      |
| M.   | 6,37       | 5,87       | 5,47       | 5,23       | 5,39       | 6,69       | 8,25       | 9,81       | 10,92      | 11,79      | 12,64     | 13,39     |
| Jn.  | 8,10       | 7,81       | 7,47       | 7,24       | 7,90       | 9,47       | 10,86      | 12,31      | 13,27      | 14,27      | 15,26     | 15,56     |
| Jl.  | 11,16      | 10,87      | 10,73      | 10,51      | 10,66      | 11,98      | 13,61      | 15,02      | 16,25      | 17,02      | 17,40     | 18,10     |
| A.   | 10,97      | 10,60      | 10,25      | 9,82       | 9,58       | 10,32      | 11,72      | 13,43      | 14,75      | 15,77      | 16,58     | 17,17     |
| S.   | 8,47       | 8,19       | 7,85       | 7,68       | 7,39       | 7,38       | 8,55       | 10,37      | 11,81      | 12,98      | 14,10     | 14,92     |
| O.   | 6,53       | 6,30       | 6,09       | 5,83       | 5,65       | 5,45       | 5,76       | 6,85       | 8,24       | 9,38       | 10,37     | 10,86     |
| N.   | 0,28       | 0,23       | 0,21       | 0,10       | 0,08       | -0,09      | -0,06      | 0,25       | 1,08       | 2,10       | 2,86      | 3,41      |
| D.   | -1,90      | -2,12      | -2,24      | -2,21      | -2,23      | -2,11      | -2,01      | -1,99      | -1,49      | -0,61      | 0,19      | 0,75      |

# Monatmittel der Thermometer-Registrierung.

Abends.

| M.   | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   |
|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1856 | °     | °     | °     | °     | °     | °     | °     | °     | °     | °     | °     | °     |
| Jr.  | 1,00  | 0,99  | 0,44  | -0,25 | -0,90 | -1,25 | -1,59 | -1,71 | -1,82 | -1,92 | -2,02 | -2,08 |
| F.   | 4,06  | 4,18  | 3,88  | 3,18  | 2,38  | 1,67  | 1,21  | 0,82  | 0,50  | 0,29  | 0,20  | 0,08  |
| M.   | 4,01  | 4,57  | 4,75  | 4,53  | 3,71  | 2,39  | 1,30  | 0,68  | 0,09  | -0,45 | -0,84 | -1,19 |
| A.   | 11,81 | 12,05 | 12,08 | 11,89 | 11,06 | 9,82  | 8,28  | 7,16  | 6,47  | 5,67  | 5,23  | 4,62  |
| M.   | 12,07 | 12,50 | 12,24 | 11,69 | 11,18 | 10,57 | 9,22  | 8,07  | 7,58  | 7,08  | 6,65  | 6,39  |
| Jn.  | 17,39 | 17,17 | 17,29 | 16,57 | 16,13 | 15,51 | 13,96 | 12,78 | 11,96 | 11,46 | 10,90 | 10,60 |
| Jl.  | 15,80 | 15,99 | 16,10 | 15,55 | 15,35 | 14,73 | 13,29 | 12,07 | 11,36 | 10,87 | 10,31 | 9,92  |
| A.   | 18,43 | 18,93 | 19,00 | 18,65 | 17,99 | 16,97 | 15,47 | 14,32 | 13,39 | 12,71 | 12,24 | 11,87 |
| S.   | 13,13 | 13,14 | 12,92 | 12,68 | 11,79 | 10,51 | 9,59  | 8,82  | 8,33  | 7,95  | 7,35  | 7,10  |
| O.   | 10,29 | 10,74 | 10,52 | 9,95  | 8,65  | 7,55  | 6,84  | 6,11  | 5,55  | 5,13  | 4,82  | 4,61  |
| N.   | 0,91  | 0,56  | 0,23  | -0,32 | -0,74 | -0,86 | -1,07 | -1,10 | -1,43 | -1,56 | -1,65 | -1,82 |
| D.   | 0,82  | 0,66  | 0,01  | -0,75 | -1,15 | -1,51 | -1,70 | -1,97 | -2,09 | -2,26 | -2,45 | -2,55 |
| 1857 |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
| Jr.  | -0,96 | -0,99 | -1,47 | -2,15 | -2,72 | -2,86 | -2,94 | -2,89 | -2,87 | -2,88 | -2,92 | -3,06 |
| F.   | 0,23  | 0,27  | 0,10  | -0,51 | -1,42 | -2,21 | -2,66 | -2,97 | -3,21 | -3,29 | -3,62 | -3,83 |
| M.   | 4,37  | 4,54  | 4,45  | 4,28  | 3,30  | 2,22  | 1,50  | 0,94  | 0,68  | 0,32  | 0,00  | -0,22 |
| A.   | 8,29  | 8,24  | 8,38  | 8,20  | 7,64  | 6,62  | 5,44  | 4,88  | 4,32  | 3,85  | 3,43  | 3,29  |
| M.   | 14,08 | 14,00 | 13,93 | 13,34 | 12,87 | 12,22 | 10,73 | 9,39  | 8,70  | 7,95  | 7,32  | 6,94  |
| Jn.  | 15,75 | 16,03 | 16,23 | 16,15 | 15,88 | 15,08 | 13,75 | 11,91 | 10,78 | 9,93  | 9,39  | 8,68  |
| Jl.  | 18,79 | 18,84 | 19,20 | 19,25 | 18,89 | 17,97 | 16,66 | 14,90 | 13,83 | 12,92 | 12,25 | 11,61 |
| A.   | 17,82 | 17,96 | 17,99 | 17,72 | 17,30 | 16,21 | 14,71 | 13,55 | 12,78 | 12,31 | 11,68 | 11,30 |
| S.   | 15,23 | 15,36 | 15,16 | 14,78 | 13,77 | 12,22 | 11,26 | 10,57 | 10,02 | 9,67  | 9,13  | 9,02  |
| O.   | 11,55 | 11,69 | 11,62 | 10,92 | 9,93  | 9,00  | 8,21  | 7,73  | 7,28  | 6,97  | 6,80  | 6,46  |
| N.   | 3,65  | 3,77  | 3,44  | 2,83  | 2,09  | 1,69  | 1,38  | 1,09  | 0,76  | 0,52  | 0,38  | 0,30  |
| D.   | 0,85  | 0,97  | 0,60  | -0,11 | -0,77 | -0,93 | -1,18 | -1,34 | -1,63 | -1,80 | -1,91 | -1,99 |

# **Monatmittel der Thermometer-Registrierung.**

Morgens.

| M.   | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   |
|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1858 |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
| Jr.  | °     | °     | °     | °     | °     | °     | °     | °     | °     | °     | °     | °     |
| F.   | -6,13 | -6,10 | -6,29 | -6,40 | -6,48 | -6,44 | -6,38 | -6,51 | -5,59 | -4,40 | -3,51 | -3,02 |
| M.   | -6,19 | -6,33 | -6,71 | -7,03 | -7,04 | -7,41 | -7,42 | -6,73 | -5,43 | -4,06 | -2,90 | -2,06 |
| A.   | -1,38 | -1,53 | -1,79 | -1,98 | -2,10 | -2,18 | -1,85 | -0,63 | 1,04  | 2,10  | 3,08  | 3,79  |
| M.   | 3,37  | 3,05  | 2,78  | 2,66  | 2,55  | 3,05  | 4,36  | 5,61  | 6,75  | 7,93  | 8,87  | 9,34  |
| Jn.  | 5,22  | 4,96  | 4,71  | 4,51  | 4,71  | 5,68  | 6,85  | 8,22  | 9,12  | 9,87  | 10,65 | 10,55 |
| Jl.  | 10,78 | 10,28 | 9,77  | 9,47  | 10,09 | 11,73 | 13,61 | 14,71 | 15,92 | 16,66 | 17,47 | 17,87 |
| A.   | 9,93  | 9,66  | 9,43  | 9,19  | 9,46  | 10,50 | 11,83 | 12,79 | 13,64 | 14,60 | 15,22 | 15,54 |
| S.   | 9,38  | 9,20  | 8,92  | 8,58  | 8,55  | 9,23  | 10,38 | 11,65 | 12,81 | 13,80 | 14,54 | 15,14 |
| O.   | 8,91  | 8,61  | 8,30  | 8,08  | 7,93  | 8,03  | 9,26  | 10,97 | 12,37 | 13,40 | 14,52 | 15,33 |
| N.   | 5,47  | 5,32  | 5,01  | 4,88  | 4,67  | 4,56  | 4,88  | 5,99  | 7,00  | 7,99  | 8,79  | 9,43  |
| D.   | -3,58 | -3,67 | -3,73 | -3,67 | -3,77 | -3,88 | -3,82 | -3,47 | -2,39 | -1,65 | -0,84 | -0,51 |
|      | -0,56 | -0,65 | -0,71 | -0,79 | -0,88 | -0,93 | -0,93 | -0,87 | -0,45 | 0,20  | 0,72  | 1,11  |
| 1859 |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
| Jr.  | -3,81 | -3,89 | -4,02 | -4,11 | -4,14 | -4,31 | -4,22 | -4,02 | -2,94 | -1,49 | -0,37 | 0,26  |
| F.   | -1,77 | -1,95 | -2,06 | -2,16 | -2,34 | -2,51 | -2,34 | -1,79 | -0,78 | 0,31  | 1,24  | 1,91  |
| M.   | 2,65  | 2,45  | 2,44  | 2,23  | 2,08  | 2,00  | 2,20  | 3,15  | 4,65  | 5,83  | 6,47  | 6,91  |
| A.   | 3,49  | 3,38  | 3,16  | 3,06  | 2,91  | 3,23  | 3,43  | 5,81  | 7,68  | 8,17  | 8,77  | 9,60  |
| M.   | 6,61  | 6,22  | 6,16  | 6,08  | 6,43  | 7,46  | 8,63  | 9,76  | 10,76 | 11,74 | 12,34 | 12,87 |
| Jn.  | 9,28  | 8,92  | 8,57  | 8,34  | 8,82  | 10,47 | 11,97 | 13,22 | 14,24 | 14,90 | 15,56 | 15,82 |
| Jl.  | 12,40 | 11,93 | 11,64 | 11,34 | 11,76 | 13,31 | 15,15 | 16,95 | 18,19 | 19,20 | 19,55 | 20,00 |
| A.   | 11,69 | 11,31 | 10,98 | 10,74 | 10,65 | 11,56 | 13,10 | 14,76 | 16,00 | 16,88 | 17,78 | 18,28 |
| S.   | 7,83  | 7,67  | 7,61  | 7,41  | 7,17  | 7,15  | 8,14  | 9,65  | 10,97 | 11,99 | 12,75 | 13,45 |
| O.   | 5,55  | 5,32  | 5,15  | 5,14  | 5,12  | 4,98  | 5,11  | 6,28  | 7,44  | 8,33  | 9,32  | 10,04 |
| N.   | 0,07  | -0,14 | -0,39 | -0,50 | -0,59 | -0,62 | -0,59 | -0,09 | 0,75  | 1,71  | 2,33  | 2,99  |
| D.   | -3,69 | -3,83 | -4,04 | -4,17 | -4,35 | -4,34 | -4,31 | -4,18 | -3,78 | -2,71 | -1,90 | -1,34 |

# Monatmittel der Thermometer-Registrierung.

Abends.

| M.   | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   |
|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1858 | °     | °     | °     | °     | °     | °     | °     | °     | °     | °     | °     | °     |
| Jr.  | -2,45 | -2,32 | -2,50 | -3,09 | -3,83 | -4,20 | -4,60 | -4,89 | -5,30 | -5,36 | -5,74 | -5,83 |
| F.   | -1,50 | -1,28 | -1,40 | -1,80 | -3,02 | -3,85 | -4,31 | -4,85 | -5,04 | -5,56 | -5,98 | -6,20 |
| M.   | 4,05  | 3,91  | 3,86  | 3,66  | 2,91  | 1,76  | 1,07  | 0,52  | 0,04  | -0,41 | -0,74 | -0,98 |
| A.   | 9,76  | 10,26 | 10,23 | 10,04 | 9,32  | 8,22  | 6,58  | 5,81  | 5,30  | 4,75  | 4,29  | 3,80  |
| M.   | 10,85 | 11,16 | 11,25 | 11,15 | 10,55 | 9,74  | 8,65  | 7,61  | 6,79  | 6,29  | 5,80  | 5,55  |
| Jn.  | 18,44 | 18,81 | 18,88 | 18,92 | 18,46 | 17,31 | 15,91 | 14,34 | 13,54 | 12,64 | 11,81 | 11,20 |
| Jl.  | 15,87 | 16,13 | 16,29 | 16,09 | 15,58 | 14,77 | 13,55 | 12,35 | 11,70 | 11,07 | 10,69 | 10,30 |
| A.   | 15,36 | 15,83 | 15,67 | 15,62 | 15,03 | 14,15 | 12,85 | 11,82 | 11,16 | 10,65 | 10,18 | 9,82  |
| S.   | 15,82 | 16,04 | 16,23 | 15,99 | 14,97 | 13,58 | 12,40 | 11,53 | 10,99 | 10,36 | 9,83  | 9,43  |
| O.   | 9,76  | 9,94  | 9,76  | 9,20  | 8,12  | 7,30  | 6,76  | 6,36  | 5,95  | 5,64  | 5,34  | 5,26  |
| N.   | -0,33 | -0,50 | -0,87 | -1,56 | -2,07 | -2,43 | -2,55 | -2,79 | -3,09 | -3,27 | -3,30 | -3,41 |
| D.   | 1,29  | 1,26  | 1,04  | 0,57  | 0,25  | 0,05  | -0,22 | -0,40 | -0,52 | -0,60 | -0,56 | -0,56 |
| 1859 |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
| Jr.  | 0,63  | 0,63  | 0,24  | -0,48 | -1,25 | -1,64 | -2,14 | -2,63 | -3,00 | -3,27 | -3,58 | -3,59 |
| F.   | 2,36  | 2,43  | 2,45  | 1,78  | 0,72  | 0,05  | -0,39 | -0,75 | -1,05 | -1,28 | -1,55 | -1,66 |
| M.   | 7,42  | 7,42  | 7,29  | 7,00  | 6,26  | 5,29  | 4,62  | 4,15  | 3,52  | 3,25  | 3,00  | 2,81  |
| A.   | 9,91  | 9,93  | 9,93  | 9,57  | 9,09  | 8,02  | 6,72  | 6,05  | 5,47  | 4,92  | 4,46  | 4,08  |
| M.   | 13,24 | 13,38 | 13,15 | 13,10 | 12,42 | 11,69 | 10,39 | 9,25  | 8,64  | 8,02  | 7,51  | 7,11  |
| Jn.  | 16,44 | 16,56 | 16,68 | 16,16 | 15,48 | 14,84 | 13,53 | 12,04 | 11,19 | 10,78 | 10,21 | 9,67  |
| Jl.  | 20,63 | 20,79 | 20,80 | 20,50 | 19,93 | 19,50 | 18,16 | 16,51 | 15,36 | 14,34 | 13,41 | 12,88 |
| A.   | 18,61 | 19,39 | 19,39 | 19,20 | 18,76 | 17,56 | 15,68 | 14,72 | 13,94 | 13,09 | 12,49 | 11,95 |
| S.   | 13,67 | 13,96 | 13,96 | 13,61 | 12,84 | 11,37 | 10,33 | 9,77  | 9,17  | 8,68  | 8,34  | 8,04  |
| O.   | 10,19 | 10,61 | 10,44 | 9,98  | 8,81  | 7,88  | 7,24  | 6,71  | 6,31  | 6,13  | 5,83  | 5,70  |
| N.   | 3,22  | 3,17  | 2,87  | 2,14  | 1,54  | 1,24  | 1,12  | 0,71  | 0,57  | 0,40  | 0,28  | 0,25  |
| D.   | -1,29 | -1,46 | -1,88 | -2,64 | -2,96 | -3,29 | -3,46 | -3,60 | -3,64 | -3,61 | -3,64 | -3,68 |

# **Monatmittel der Barometer-Registrierung.**

Morgens.

300<sup>mm</sup>+

| M.   | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   |
|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1854 | ///   | ///   | ///   | ///   | ///   | ///   | ///   | ///   | ///   | ///   | ///   | ///   |
| Jr.  | 16,76 | 16,81 | 16,82 | 16,81 | 16,81 | 16,85 | 16,93 | 17,02 | 17,10 | 17,14 | 17,16 | 17,07 |
| F.   | 18,34 | 18,31 | 18,24 | 18,21 | 18,20 | 18,19 | 18,22 | 18,31 | 18,34 | 18,39 | 18,45 | 18,42 |
| M.   | 20,43 | 20,39 | 20,35 | 20,34 | 20,37 | 20,41 | 20,48 | 20,53 | 20,58 | 20,62 | 20,60 | 20,55 |
| A.   | 18,26 | 18,21 | 18,20 | 18,19 | 18,21 | 18,29 | 18,36 | 18,41 | 18,44 | 18,46 | 18,41 | 18,31 |
| M.   | 16,13 | 16,09 | 16,09 | 16,09 | 16,17 | 16,26 | 16,29 | 16,35 | 16,37 | 16,34 | 16,29 | 16,24 |
| Jn.  | 17,01 | 16,97 | 16,89 | 16,87 | 16,88 | 16,90 | 16,89 | 16,93 | 16,92 | 16,93 | 16,92 | 16,88 |
| Jl.  | 17,65 | 17,62 | 17,57 | 17,60 | 17,62 | 17,66 | 17,69 | 17,76 | 17,77 | 17,73 | 17,72 | 17,68 |
| A.   | 18,45 | 18,42 | 18,38 | 18,38 | 18,41 | 18,45 | 18,51 | 18,55 | 18,60 | 18,61 | 18,57 | 18,52 |
| S.   | 19,72 | 19,67 | 19,65 | 19,63 | 19,65 | 19,74 | 19,81 | 19,88 | 19,96 | 19,97 | 19,92 | 19,84 |
| O.   | 17,51 | 17,50 | 17,44 | 17,43 | 17,45 | 17,47 | 17,55 | 17,62 | 17,68 | 17,71 | 17,68 | 17,58 |
| N.   | 15,31 | 15,31 | 15,26 | 15,24 | 15,26 | 15,25 | 15,30 | 15,37 | 15,41 | 15,44 | 15,39 | 15,28 |
| D.   | 16,48 | 16,48 | 16,46 | 16,42 | 16,41 | 16,46 | 16,47 | 16,56 | 16,65 | 16,74 | 16,68 | 16,57 |
| 1855 |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
| Jr.  | 18,10 | 18,12 | 18,07 | 18,03 | 17,97 | 17,96 | 18,03 | 18,08 | 18,12 | 18,15 | 18,16 | 18,07 |
| F.   | 13,94 | 13,92 | 13,84 | 13,80 | 13,77 | 13,76 | 13,81 | 13,88 | 13,94 | 14,00 | 14,05 | 13,99 |
| M.   | 14,16 | 14,11 | 14,05 | 14,05 | 14,05 | 14,08 | 14,16 | 14,21 | 14,24 | 14,27 | 14,26 | 14,22 |
| A.   | 17,06 | 17,00 | 16,96 | 16,91 | 16,94 | 17,01 | 17,08 | 17,08 | 17,11 | 17,12 | 17,09 | 17,02 |
| M.   | 15,71 | 15,69 | 15,68 | 15,68 | 15,71 | 15,78 | 15,81 | 15,84 | 15,83 | 15,78 | 15,72 | 15,65 |
| Jn.  | 17,85 | 17,82 | 17,78 | 17,81 | 17,84 | 17,87 | 17,90 | 17,93 | 17,92 | 17,92 | 17,90 | 17,88 |
| Jl.  | 17,60 | 17,55 | 17,52 | 17,52 | 17,53 | 17,58 | 17,63 | 17,64 | 17,60 | 17,56 | 17,53 | 17,46 |
| A.   | 18,43 | 18,39 | 18,38 | 18,37 | 18,38 | 18,46 | 18,52 | 18,58 | 18,64 | 18,65 | 18,63 | 18,58 |
| S.   | 18,43 | 18,37 | 18,35 | 18,31 | 18,32 | 18,38 | 18,47 | 18,52 | 18,58 | 18,58 | 18,54 | 18,48 |
| O.   | 15,88 | 15,90 | 15,89 | 15,90 | 15,90 | 15,88 | 15,91 | 16,00 | 16,01 | 16,01 | 15,93 | 15,87 |
| N.   | 17,15 | 17,15 | 17,13 | 17,13 | 17,12 | 17,13 | 17,20 | 17,29 | 17,33 | 17,36 | 17,31 | 17,22 |
| D.   | 16,78 | 16,83 | 16,85 | 16,85 | 16,86 | 16,88 | 16,92 | 17,00 | 17,11 | 17,18 | 17,15 | 17,07 |

# Monatmittel der Barometer-Registrierung.

Abends.

300'''+

| M.   | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   |
|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1854 | '''   | '''   | '''   | '''   | '''   | '''   | '''   | '''   | '''   | '''   | '''   | '''   |
| Jr.  | 17,01 | 16,92 | 16,96 | 16,97 | 16,97 | 16,99 | 17,03 | 17,03 | 17,03 | 17,00 | 17,00 | 16,97 |
| F.   | 18,31 | 18,24 | 18,23 | 18,20 | 18,22 | 18,29 | 18,35 | 18,37 | 18,41 | 18,44 | 18,44 | 18,44 |
| M.   | 20,47 | 20,40 | 20,34 | 20,29 | 20,27 | 20,33 | 20,38 | 20,44 | 20,44 | 20,43 | 20,41 | 20,40 |
| A.   | 18,20 | 18,11 | 18,03 | 17,94 | 17,91 | 17,89 | 17,95 | 18,07 | 18,10 | 18,10 | 18,09 | 18,08 |
| M.   | 16,16 | 16,05 | 15,96 | 15,90 | 15,87 | 15,93 | 15,99 | 16,12 | 16,19 | 16,24 | 16,27 | 16,25 |
| Jn.  | 16,83 | 16,81 | 16,79 | 16,76 | 16,72 | 16,72 | 16,79 | 16,85 | 16,95 | 17,01 | 16,99 | 16,97 |
| Jl.  | 17,60 | 17,52 | 17,46 | 17,41 | 17,41 | 17,42 | 17,48 | 17,52 | 17,62 | 17,70 | 17,70 | 17,71 |
| A.   | 18,45 | 18,41 | 18,36 | 18,35 | 18,35 | 18,32 | 18,39 | 18,48 | 18,52 | 18,55 | 18,55 | 18,55 |
| S.   | 19,76 | 19,66 | 19,57 | 19,53 | 19,53 | 19,55 | 19,65 | 19,76 | 19,79 | 19,82 | 19,80 | 19,77 |
| O.   | 17,48 | 17,43 | 17,38 | 17,32 | 17,34 | 17,43 | 17,49 | 17,51 | 17,55 | 17,55 | 17,55 | 17,54 |
| N.   | 15,17 | 15,09 | 15,06 | 15,07 | 15,12 | 15,17 | 15,19 | 15,23 | 15,25 | 15,22 | 15,17 | 15,13 |
| D.   | 16,46 | 16,41 | 16,43 | 16,44 | 16,48 | 16,55 | 16,61 | 16,65 | 16,68 | 16,72 | 16,74 | 16,66 |
| 1855 |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
| Jr.  | 17,96 | 17,94 | 17,98 | 17,99 | 17,99 | 18,02 | 18,05 | 18,01 | 18,02 | 18,01 | 17,98 | 17,95 |
| F.   | 13,92 | 13,90 | 13,94 | 13,99 | 14,02 | 14,09 | 14,13 | 14,16 | 14,17 | 14,16 | 14,14 | 14,11 |
| M.   | 14,14 | 14,05 | 14,00 | 13,97 | 13,99 | 14,07 | 14,16 | 14,23 | 14,24 | 14,21 | 14,21 | 14,19 |
| A.   | 16,96 | 16,89 | 16,85 | 16,80 | 16,79 | 16,82 | 16,90 | 16,99 | 17,04 | 17,07 | 17,07 | 17,06 |
| M.   | 15,55 | 15,49 | 15,45 | 15,43 | 15,45 | 15,50 | 15,55 | 15,63 | 15,73 | 15,75 | 15,76 | 15,74 |
| Jn.  | 17,83 | 17,80 | 17,77 | 17,72 | 17,70 | 17,73 | 17,77 | 17,83 | 17,93 | 17,95 | 17,97 | 17,95 |
| Jl.  | 17,39 | 17,35 | 17,25 | 17,25 | 17,22 | 17,22 | 17,26 | 17,35 | 17,46 | 17,52 | 17,57 | 17,55 |
| A.   | 18,53 | 18,47 | 18,41 | 18,33 | 18,30 | 18,31 | 18,37 | 18,46 | 18,51 | 18,53 | 18,52 | 18,51 |
| S.   | 18,41 | 18,34 | 18,27 | 18,22 | 18,20 | 18,21 | 18,27 | 18,34 | 18,35 | 18,36 | 18,32 | 18,29 |
| O.   | 15,76 | 15,67 | 15,64 | 15,61 | 15,64 | 15,67 | 15,73 | 15,74 | 15,82 | 15,84 | 15,84 | 15,82 |
| N.   | 17,14 | 17,08 | 17,09 | 17,09 | 17,13 | 17,18 | 17,20 | 17,23 | 17,26 | 17,26 | 17,25 | 17,24 |
| D.   | 16,98 | 16,96 | 17,01 | 17,02 | 17,01 | 17,03 | 17,05 | 17,05 | 17,07 | 17,05 | 17,05 | 17,00 |



# **Monatmittel der Barometer-Registrierung.**

Morgens.

300'''+

| M.   | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   |
|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1856 | '''   | '''   | '''   | '''   | '''   | '''   | '''   | '''   | '''   | '''   | '''   | '''   |
| Jr.  | 14,81 | 14,84 | 14,83 | 14,75 | 14,70 | 14,72 | 14,75 | 14,82 | 14,86 | 14,88 | 14,83 | 14,71 |
| F.   | 18,03 | 18,03 | 17,99 | 17,98 | 18,00 | 18,00 | 18,05 | 18,16 | 18,24 | 18,30 | 18,34 | 18,28 |
| M.   | 18,28 | 18,24 | 18,19 | 18,15 | 18,15 | 18,17 | 18,22 | 18,27 | 18,30 | 18,32 | 18,33 | 18,25 |
| A.   | 15,49 | 15,45 | 15,44 | 15,42 | 15,43 | 15,48 | 15,54 | 15,56 | 15,60 | 15,61 | 15,57 | 15,47 |
| M.   | 15,60 | 15,53 | 15,46 | 15,44 | 15,49 | 15,50 | 15,53 | 15,52 | 15,49 | 15,48 | 15,44 | 15,38 |
| Jn.  | 18,20 | 18,25 | 18,21 | 18,21 | 18,23 | 18,24 | 18,27 | 18,30 | 18,27 | 18,24 | 18,20 | 18,13 |
| Jl.  | 18,16 | 18,12 | 18,07 | 18,07 | 18,10 | 18,13 | 18,19 | 18,23 | 18,24 | 18,23 | 18,22 | 18,19 |
| A.   | 17,36 | 17,35 | 17,32 | 17,26 | 17,31 | 17,37 | 17,41 | 17,46 | 17,48 | 17,48 | 17,46 | 17,38 |
| S.   | 16,87 | 16,84 | 16,81 | 16,75 | 16,75 | 16,78 | 16,84 | 16,89 | 16,93 | 16,95 | 16,88 | 16,82 |
| O.   | 19,73 | 19,71 | 19,68 | 19,71 | 19,70 | 19,70 | 19,80 | 19,85 | 19,92 | 19,94 | 19,90 | 19,85 |
| N.   | 17,26 | 17,21 | 17,13 | 17,09 | 17,02 | 16,99 | 16,98 | 17,04 | 17,05 | 17,08 | 17,05 | 16,95 |
| D.   | 16,36 | 16,38 | 16,38 | 16,31 | 16,29 | 16,34 | 16,40 | 16,50 | 16,60 | 16,66 | 16,63 | 16,57 |
| 1857 |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
| Jr.  | 15,17 | 15,19 | 15,18 | 15,17 | 15,13 | 15,13 | 15,17 | 15,24 | 15,29 | 15,35 | 15,34 | 15,22 |
| F.   | 19,22 | 19,24 | 19,20 | 19,19 | 19,21 | 19,23 | 19,32 | 19,39 | 19,45 | 19,46 | 19,49 | 19,41 |
| M.   | 16,79 | 16,71 | 16,60 | 16,58 | 16,58 | 16,61 | 16,68 | 16,71 | 16,75 | 16,75 | 16,73 | 16,67 |
| A.   | 15,36 | 15,31 | 15,30 | 15,30 | 15,33 | 15,41 | 15,46 | 15,48 | 15,51 | 15,52 | 15,50 | 15,46 |
| M.   | 16,66 | 16,63 | 16,62 | 16,62 | 16,67 | 16,73 | 16,79 | 16,82 | 16,82 | 16,78 | 16,75 | 16,65 |
| Jn.  | 18,11 | 18,07 | 18,05 | 18,06 | 18,12 | 18,16 | 18,20 | 18,25 | 18,24 | 18,25 | 18,21 | 18,15 |
| Jl.  | 18,47 | 18,43 | 18,39 | 18,38 | 18,43 | 18,50 | 18,57 | 18,60 | 18,62 | 18,60 | 18,59 | 18,52 |
| A.   | 17,73 | 17,68 | 17,65 | 17,64 | 17,66 | 17,70 | 17,74 | 17,75 | 17,75 | 17,75 | 17,71 | 17,65 |
| S.   | 18,26 | 18,26 | 18,25 | 18,24 | 18,26 | 18,33 | 18,39 | 18,43 | 18,48 | 18,50 | 18,44 | 18,36 |
| O.   | 17,30 | 17,28 | 17,21 | 17,18 | 17,15 | 17,14 | 17,20 | 17,27 | 17,32 | 17,33 | 17,33 | 17,27 |
| N.   | 18,94 | 18,94 | 18,89 | 18,89 | 18,88 | 18,88 | 18,91 | 18,98 | 19,02 | 19,02 | 19,00 | 18,89 |
| D.   | 21,80 | 21,79 | 21,82 | 21,78 | 21,75 | 21,76 | 21,81 | 21,91 | 21,99 | 22,08 | 22,04 | 21,95 |

# **Monatmittel der Barometer-Registrierung.**

Abends.  
300'''+

| M.   | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   |
|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1856 | '''   | '''   | '''   | '''   | '''   | '''   | '''   | '''   | '''   | '''   | '''   | '''   |
| Jr.  | 14,60 | 14,58 | 14,62 | 14,65 | 14,66 | 14,70 | 14,72 | 14,72 | 14,71 | 14,70 | 14,70 | 14,70 |
| F.   | 18,21 | 18,13 | 18,14 | 18,14 | 18,15 | 18,21 | 18,26 | 18,28 | 18,27 | 18,26 | 18,22 | 18,21 |
| M.   | 18,13 | 18,05 | 18,00 | 17,93 | 17,93 | 17,99 | 18,07 | 18,13 | 18,18 | 18,20 | 18,20 | 18,21 |
| A.   | 15,38 | 15,28 | 15,16 | 15,11 | 15,07 | 15,12 | 15,19 | 15,33 | 15,38 | 15,39 | 15,39 | 15,42 |
| M.   | 15,34 | 15,29 | 15,25 | 15,28 | 15,29 | 15,35 | 15,42 | 15,52 | 15,62 | 15,69 | 15,70 | 15,70 |
| Jn.  | 18,05 | 17,97 | 17,91 | 17,90 | 17,87 | 17,92 | 17,99 | 18,09 | 18,19 | 18,24 | 18,33 | 18,32 |
| Jl.  | 18,13 | 18,10 | 18,06 | 18,04 | 18,02 | 18,04 | 18,10 | 18,17 | 18,25 | 18,28 | 18,32 | 18,30 |
| A.   | 17,32 | 17,25 | 17,16 | 17,10 | 17,06 | 17,09 | 17,13 | 17,27 | 17,31 | 17,33 | 17,31 | 17,33 |
| S.   | 16,75 | 16,70 | 16,68 | 16,67 | 16,65 | 16,69 | 16,74 | 16,79 | 16,83 | 16,85 | 16,88 | 16,89 |
| O.   | 19,75 | 19,71 | 19,70 | 19,68 | 19,72 | 19,80 | 19,82 | 19,84 | 19,86 | 19,83 | 19,86 | 19,84 |
| N.   | 16,87 | 16,83 | 16,85 | 16,85 | 16,91 | 16,96 | 17,00 | 17,03 | 17,07 | 17,06 | 17,08 | 17,03 |
| D.   | 16,52 | 16,49 | 16,55 | 16,57 | 16,60 | 16,65 | 16,68 | 16,71 | 16,70 | 16,70 | 16,68 | 16,66 |
| 1857 |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
| Jr.  | 15,10 | 15,02 | 15,04 | 15,07 | 15,09 | 15,13 | 15,13 | 15,13 | 15,12 | 15,11 | 15,12 | 15,09 |
| F.   | 19,32 | 19,28 | 19,25 | 19,26 | 19,27 | 19,35 | 19,38 | 19,42 | 19,43 | 19,48 | 19,48 | 19,48 |
| M.   | 16,61 | 16,53 | 16,46 | 16,41 | 16,41 | 16,45 | 16,49 | 16,55 | 16,57 | 16,56 | 16,52 | 16,47 |
| A.   | 15,45 | 15,41 | 15,37 | 15,33 | 15,33 | 15,37 | 15,44 | 15,56 | 15,58 | 15,59 | 15,60 | 15,57 |
| M.   | 16,55 | 16,45 | 16,39 | 16,37 | 16,34 | 16,35 | 16,44 | 16,53 | 16,65 | 16,67 | 16,68 | 16,67 |
| Jn.  | 18,08 | 18,02 | 17,94 | 17,90 | 17,88 | 17,89 | 17,92 | 17,98 | 18,08 | 18,10 | 18,14 | 18,11 |
| Jl.  | 18,41 | 18,35 | 18,30 | 18,25 | 18,20 | 18,23 | 18,30 | 18,40 | 18,52 | 18,56 | 18,60 | 18,61 |
| A.   | 17,58 | 17,53 | 17,48 | 17,44 | 17,41 | 17,43 | 17,53 | 17,63 | 17,68 | 17,72 | 17,74 | 17,73 |
| S.   | 18,28 | 18,20 | 18,12 | 18,08 | 18,10 | 18,12 | 18,17 | 18,25 | 18,26 | 18,29 | 18,29 | 18,29 |
| O.   | 17,23 | 17,18 | 17,20 | 17,18 | 17,22 | 17,31 | 17,35 | 17,39 | 17,43 | 17,43 | 17,40 | 17,38 |
| N.   | 18,83 | 18,76 | 18,75 | 18,75 | 18,78 | 18,82 | 18,82 | 18,83 | 18,87 | 18,87 | 18,90 | 18,87 |
| D.   | 21,87 | 21,83 | 21,85 | 21,89 | 21,93 | 21,96 | 21,99 | 22,00 | 22,00 | 22,04 | 22,05 | 22,01 |

# Monatmittel der Barometer-Registrierung.

Morgens.

300<sup>m</sup>+

| M.   | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   |
|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1858 |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
|      | ///   | ///   | ///   | ///   | ///   | ///   | ///   | ///   | ///   | ///   | ///   | ///   |
| Jr.  | 20,55 | 20,57 | 20,57 | 20,52 | 20,50 | 20,51 | 20,55 | 20,63 | 20,70 | 20,74 | 20,69 | 20,56 |
| F.   | 17,47 | 17,43 | 17,35 | 17,34 | 17,31 | 17,33 | 17,37 | 17,42 | 17,42 | 17,46 | 17,47 | 17,42 |
| M.   | 16,26 | 16,20 | 16,14 | 16,11 | 16,09 | 16,10 | 16,15 | 16,17 | 16,19 | 16,20 | 16,20 | 16,18 |
| A.   | 16,86 | 16,81 | 16,79 | 16,77 | 16,80 | 16,87 | 16,95 | 16,99 | 17,04 | 17,04 | 17,01 | 16,84 |
| M.   | 16,89 | 16,84 | 16,82 | 16,81 | 16,86 | 16,92 | 17,00 | 17,05 | 17,06 | 17,08 | 17,07 | 17,06 |
| Jn.  | 18,53 | 18,49 | 18,44 | 18,47 | 18,50 | 18,56 | 18,62 | 18,64 | 18,65 | 18,64 | 18,61 | 18,57 |
| Jl.  | 17,19 | 17,16 | 17,10 | 17,07 | 17,10 | 17,14 | 17,18 | 17,22 | 17,24 | 17,24 | 17,24 | 17,20 |
| A.   | 17,54 | 17,47 | 17,43 | 17,40 | 17,43 | 17,46 | 17,51 | 17,54 | 17,58 | 17,60 | 17,57 | 17,52 |
| S.   | 18,84 | 18,81 | 18,78 | 18,76 | 18,78 | 18,84 | 18,89 | 18,95 | 19,01 | 19,02 | 18,99 | 18,95 |
| O.   | 17,77 | 17,72 | 17,69 | 17,70 | 17,70 | 17,70 | 17,79 | 17,85 | 17,92 | 17,94 | 17,91 | 17,83 |
| N.   | 16,40 | 16,39 | 16,35 | 16,33 | 16,32 | 16,32 | 16,35 | 16,41 | 16,42 | 16,46 | 16,41 | 16,29 |
| D.   | 17,52 | 17,57 | 17,59 | 17,58 | 17,54 | 17,59 | 17,67 | 17,76 | 17,83 | 17,91 | 17,86 | 17,76 |
| 1859 |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
| Jr.  | 20,84 | 20,66 | 20,62 | 20,58 | 20,49 | 20,49 | 20,53 | 20,58 | 20,62 | 20,66 | 20,66 | 20,54 |
| F.   | 18,01 | 18,00 | 17,93 | 17,89 | 17,90 | 17,91 | 17,97 | 18,00 | 18,06 | 18,06 | 18,03 | 17,94 |
| M.   | 17,97 | 17,94 | 17,88 | 17,84 | 17,87 | 17,88 | 17,94 | 17,98 | 17,99 | 17,98 | 17,94 | 17,89 |
| A.   | 15,77 | 15,70 | 15,67 | 15,64 | 15,63 | 15,69 | 15,73 | 15,76 | 15,77 | 15,77 | 15,73 | 15,66 |
| M.   | 15,79 | 15,75 | 15,73 | 15,72 | 15,76 | 15,81 | 15,88 | 15,91 | 15,93 | 15,92 | 15,91 | 15,84 |
| Jn.  | 16,90 | 16,87 | 16,83 | 16,86 | 16,88 | 16,92 | 16,95 | 16,98 | 16,96 | 16,95 | 16,93 | 16,89 |
| Jl.  | 18,95 | 18,91 | 18,90 | 18,93 | 18,99 | 19,03 | 19,08 | 19,12 | 19,12 | 19,10 | 19,05 | 19,04 |
| A.   | 18,00 | 17,94 | 17,91 | 17,90 | 17,93 | 17,98 | 18,08 | 18,12 | 18,17 | 18,20 | 18,16 | 18,09 |
| S.   | 17,48 | 17,43 | 17,42 | 17,38 | 17,41 | 17,48 | 17,53 | 17,59 | 17,63 | 17,63 | 17,65 | 17,61 |
| O.   | 16,11 | 16,07 | 16,00 | 16,00 | 16,00 | 16,00 | 16,08 | 16,16 | 16,21 | 16,23 | 16,20 | 16,11 |
| N.   | 18,27 | 18,24 | 18,18 | 18,14 | 18,13 | 18,16 | 18,19 | 18,27 | 18,30 | 18,32 | 18,26 | 18,20 |
| D.   | 15,93 | 15,95 | 15,98 | 15,97 | 15,97 | 16,00 | 16,07 | 16,11 | 16,20 | 16,23 | 16,17 | 16,06 |

Monatmittel der Barometer-Registrierung.

Abends.  
300'''+

| M.   | 1h    | 2h    | 3h    | 4h    | 5h    | 6h    | 7h    | 8h    | 9h    | 10h   | 11h   | 12h   |
|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1858 | '''   | '''   | '''   | '''   | '''   | '''   | '''   | '''   | '''   | '''   | '''   | '''   |
| Jr.  | 20,41 | 20,34 | 20,32 | 20,32 | 20,32 | 20,35 | 20,36 | 20,38 | 20,38 | 20,37 | 20,37 | 20,35 |
| F.   | 17,34 | 17,29 | 17,28 | 17,29 | 17,30 | 17,36 | 17,39 | 17,41 | 17,41 | 17,40 | 17,40 | 17,37 |
| M.   | 16,10 | 16,08 | 16,04 | 16,01 | 16,02 | 16,10 | 16,16 | 16,25 | 16,31 | 16,33 | 16,31 | 16,28 |
| A.   | 16,88 | 16,77 | 16,70 | 16,66 | 16,65 | 16,69 | 16,78 | 16,89 | 16,91 | 16,90 | 16,92 | 16,89 |
| M.   | 17,04 | 17,01 | 16,97 | 16,95 | 16,94 | 16,98 | 17,02 | 17,12 | 17,20 | 17,21 | 17,21 | 17,19 |
| Jn.  | 18,48 | 18,41 | 18,33 | 18,26 | 18,21 | 18,24 | 18,30 | 18,39 | 18,48 | 18,51 | 18,52 | 18,51 |
| Jl.  | 17,14 | 17,09 | 17,02 | 16,98 | 17,00 | 17,02 | 17,08 | 17,15 | 17,25 | 17,24 | 17,25 | 17,22 |
| A.   | 17,47 | 17,40 | 17,35 | 17,32 | 17,30 | 17,32 | 17,38 | 17,50 | 17,55 | 17,57 | 17,58 | 17,55 |
| S.   | 18,87 | 18,82 | 18,73 | 18,68 | 18,66 | 18,70 | 18,78 | 18,86 | 18,89 | 18,89 | 18,91 | 18,88 |
| O.   | 17,75 | 17,71 | 17,70 | 17,70 | 17,74 | 17,82 | 17,86 | 17,88 | 17,94 | 17,94 | 17,92 | 17,89 |
| N.   | 16,22 | 16,17 | 16,18 | 16,16 | 16,16 | 16,23 | 16,26 | 16,26 | 16,29 | 16,28 | 16,25 | 16,22 |
| D.   | 17,66 | 17,63 | 17,65 | 17,67 | 17,67 | 17,69 | 17,72 | 17,73 | 17,75 | 17,76 | 17,80 | 17,77 |
| 1859 |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
| Jr.  | 20,42 | 20,41 | 20,45 | 20,48 | 20,50 | 20,56 | 20,60 | 20,62 | 20,63 | 20,61 | 20,58 | 20,54 |
| F.   | 17,84 | 17,83 | 17,85 | 17,87 | 17,93 | 18,04 | 18,11 | 18,14 | 18,17 | 18,18 | 18,19 | 18,16 |
| M.   | 17,75 | 17,67 | 17,62 | 17,59 | 17,62 | 17,71 | 17,77 | 17,85 | 17,85 | 17,86 | 17,89 | 17,86 |
| A.   | 15,56 | 15,49 | 15,44 | 15,41 | 15,41 | 15,47 | 15,57 | 15,70 | 15,74 | 15,76 | 15,74 | 15,74 |
| M.   | 15,76 | 15,68 | 15,64 | 15,59 | 15,58 | 15,62 | 15,69 | 15,78 | 15,86 | 15,87 | 15,88 | 15,87 |
| Jn.  | 16,80 | 16,71 | 16,66 | 16,63 | 16,63 | 16,66 | 16,72 | 16,78 | 16,87 | 16,94 | 16,96 | 16,96 |
| Jl.  | 18,92 | 18,86 | 18,78 | 18,74 | 18,70 | 18,73 | 18,77 | 18,85 | 18,94 | 18,97 | 18,99 | 18,97 |
| A.   | 18,01 | 17,91 | 17,82 | 17,74 | 17,70 | 17,70 | 17,80 | 17,91 | 17,96 | 18,01 | 18,04 | 18,02 |
| S.   | 17,54 | 17,49 | 17,44 | 17,42 | 17,40 | 17,44 | 17,51 | 17,59 | 17,63 | 17,65 | 17,63 | 17,62 |
| O.   | 16,00 | 15,93 | 15,90 | 15,87 | 15,86 | 15,91 | 15,92 | 15,93 | 15,94 | 15,96 | 15,93 | 15,90 |
| N.   | 18,12 | 18,09 | 18,09 | 18,08 | 18,13 | 18,20 | 18,23 | 18,25 | 18,28 | 18,30 | 18,27 | 18,25 |
| D.   | 16,04 | 16,01 | 16,10 | 16,12 | 16,15 | 16,19 | 16,23 | 16,26 | 16,29 | 16,30 | 16,30 | 16,28 |

